FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indirizzo Telefono Fax E-mail

PICANO MARTA **ROMA**

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Da ottobre 2024 ed attualmente ACI informatica - via fiume delle Perle 24

Azienda informatica

Dirigente - Responsabile della struttura "Supporto alla direzione per la conduzione e la supervisione dell'esercizio dei sistemi e reti'

- Assistenza a tutte le problematiche afferenti all'esercizio dei sistemi, reti e sicurezza
- Collaborazione alla conduzione delle procedure di acquisto di servizi e forniture
- Collaborazione alla gestione delle SAL di contratti e attività

Da ottobre 2013 a settembre 2024

· Nome e indirizzo del datore di

lavoro

· Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

ACI informatica - via fiume delle Perle 24

Azienda Informatica

Dirigente - Responsabile della struttura sistemistica "Sistemi Centrali e reti"

- Coordinamento e guida dei gruppi sistemistici dedicati a : Data base (in ambienti ORACLE, SQL server, MYSQL, DB2, VERTICA), Ambienti server (s:o:: AIX, Linux, MS Windows; Appl server IBM WebSphere; CMS vari); Telecomunicazioni centrali (LAN e WAN);. I gruppi sistemisti operano su circa 1000 sistemi basati su piattaforme Microsoft, Unix, Linux, sia su ambienti fisici (Server Intel, serve IBM Power, Mainframe) che virtuali (partizioni VMWARE ed LPAR). Progettazione, installazione e gestione di ambienti per l'erogazione di servizi desktop virtualizzati (VDI e virtualizzazione delle app). Progettazione e gestione di ambienti basati sulle versioni open di Openshift e sperimentazione ambienti open Openstack. Il gruppo di Telecomunicazioni centrali ha il governo delle connessioni di rete su tutto il territorio nazionale (circa 200 connessioni SPC, circa 1300 Collegamenti xDSL Bitstream e rete MAN su Roma). Il gruppo ha progettato e realizzato nel 2020 il passaggio a centralino Voip basato su prodotti open per circa 2000 postazioni di lavoro su diverse sedi presenti sul territorio nazionale.
- Coordinamento di risorse interne ed enti esterni per la realizzazione di progetti tecnologici
- Sviluppo delle competenze professionali del personale gestito, definizione percorsi di crescita in base alle attitudine e competenze; valutazione del personale e della relativa crescita

Per ulteriori informazioni: www.sito.it

secondo i metodi stabiliti aziendalmente;

- Supporto al management nella stima, predisposizione e rendicontazione del budget annuale (Opex e Capex) per le infrastrutture hardware, il software di base e le telecomunicazioni;
- Supporto sistemistico agli acquisti (predisposizione di capitolati tecnici e verifica delle offerte) nelle componenti tecniche e architetturali;
- Definizione di Architetture e dimensionamento di sistemi distribuiti web a più livelli (sia dal punto di vista della rete geografica che dal punto di vista dei sistemi server): analisi dei requisiti, la scelta della soluzione ottimale; definizione di architetture e dimensionamento di sistemi con caratteristiche di sicurezza ed alta affidabilità;
- Consulenza per evoluzione architetturale e tecnologica;
- Osservatorio tecnologico e di mercato per la scelta di soluzioni tecniche evolute ed affidabili;
- Rapporti con i fornitori per dimensionamento e definizione requisiti tecnologici e per individuazione soluzioni infrastrutturali;
- Conoscenza normativa DIGIT-PA

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 giugno 2005 a Settembre 2013 ACI informatica – via fiume delle Perle 24

Azienda Informatica

Quadro /Dirigente - Responsabile della struttura "Supporto Sistemistico"

- Coordinamento e guida dei gruppi sistemistici ambienti Intel, DB, Unix, Linuix;
- Progettazione di architetture e di soluzioni in alta affidabilità a garanzia della massima continuità elaborativa dei sistemi,
- Definizione delle esigenze annuali hw e sw di base e stima budget necessario (Opex e Capex);
- Progetti di consolidamento in ambiente Microsoft Intel e Unix. Utilizzo di architetture di sistema partizionabili e virtuali;
- Supporto progettuale e sistemistico ai progetti applicativi in termini di:analisi delle architetture tecnologiche ottimali e disegno dei percorsi evolutivi, supporto ai test prestazionali, dimensionamento dei sistemi in funzione del carico previsto, progetti di migrazione;
- Stesura capitolati per acquisto sistemi elaborativi: Risc/unix classe enterprise, intel multiprocessore, storage di diverse tipologie per realizzazione di SAN (Storage area Network), robot e soluzioni di backup dei dati, apparati di rete;
- Analisi di offerte tecniche per la verifica e rispondenza ai requisiti dei capitolati;
- Progettazione e realizzazione di soluzioni di Disaster Recovery e Business Continuity: Supporto sistemistico e Progettuale per: Studio di fattibilità, analisi dei requisiti, scelta dei prodotti e soluzioni, attuazione e coordinamento delle fasi implementative.
- Progettazione e coordinamento della realizzazione di sistemi di monitoraggio e controllo in ambiente open e di sistemi di reportistica per gli SLA

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 gennaio 1984 al 31 maggio 2005 Italsiel/ Finsiel

Azienda Informatica

Dipendente / Quadro in ambito "Supporto Sistemistico"

- Dal 2002 al 2005 ha ricoperto il ruolo di "coordinamento Progettazione soluzioni" con il compito di garantire la supervisione ed il supporto tecnico nella progettazione di soluzioni infrastrutturali innovative.
 - Ha svolto il ruolo di responsabile tecnologico del trasloco per il trasferimento delle sedi del personale della società e del centro di elaborazione dati interno occupandosi delle scelte infrastrutturali relative alla rete locale, alla sicurezza in rete, agli strumenti per migliorare l'operatività degli utenti. Ha coordinato le attività realizzative del trasferimento avvenuto nel periodo giugno-settembre 2003.
- Dal 2000 al 2002 Responsabile del gruppo sistemistico Unix e Microsoft dell'area Istruzione e Cultura, di supporto al progetto per le attività di esercizio e per la progettazione (clienti MIUR, Ministero del lavoro, ICCU, DAP, altri). Partecipazione alla stesura di offerte per quanto riguarda la progettazione dell'architettura di sistema e di rete. Tra le principali: gara marte gara per il MIUR altre

Pagina 2 - Curriculum vitae di [COGNOME, gnome] Per ulteriori informazioni: www.sito.it

- Dal 1997 al 2000 coordinamento del gruppo sistemistico a supporto della struttura PAL di Roma che ha operato prevalentemente in ambito Unix, Windows NT. In particolare per i Progetti ASL Roma-C, Osp. Vito FAzzi di Bari, Osp. di benevento. - Supporto sistemistico alla prevendita (risposta a capitolati di gara), stesura dell'offerta nelle componenti tecniche e architetturali. • Supporto sistemistico alla stesura di capitolati di gara •Rapporti con i fornitori per dimensionamento ed acquisto apparecchiature. -Integrazione di fornitori e strutture per la realizzazione di progetti complessi. (Società per gli attrezzaggi, società per fornitura e configurazione router, società di telefonia, fornitori hw., fornitori sw., fornitori di applicativi,...)
- 1995-1997 Ha coordinato per i progetti Pubblica Istruzione e Beni Culturali il gruppo sistemistico Unix-Microsoft che si è occupato di: - progettazione degli ambienti, installazione, configurazione e gestione di sistemi dipartimentali e personal computer in rete -progettazione di sistemi distribuiti con connessioni in rete locale e geografica su tutto il territorio nazionale.
- 1993-1994 -E' stata inserita nel gruppo di Consulenza tecnologica per il progetto Pubblica Istruzione, dove ha svolto attività mirate ad individuare le esigenze tecniche del cliente, a proporre soluzioni ed a integrare le entità coinvolte nella realizzazione delle soluzioni stesse
- 1988-1993 E' stata inserita in un gruppo che svolgeva attività di architettura e dimensionamento di sistemi dipartimentali e personal computer. Più in dettaglio, ha svolto le seguenti attività: - progettazione di architetture di sistemi distribuiti; dimensionamento di sistemi dipartimentali UNIX, VMS, VM; - revisione di architetture esistenti; - proposte di nuove architetture di sistemi; - stesura di capitolati di gara per l'acquisizione di sistemi dipartimentali e personal computer; - stesura di offerte in risposta a capitolati di gara per sistemi dipartimentali singoli ed in rete geografica; esame delle offerte di risposta a gare per per sistemi dipartimentali singoli ed in rete geografica
- 1984-1988 Attività di tipo tecnico-sistemistico in ambiente dipartimentale DIGITAL VAX/VMS

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- · Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - · Qualifica conseguita
 - · Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma liceo Classico conseguito nell'anno 1978

- Laurea in Matematica conseguita nell'anno accademico 1981-1982 Abilitazione all'insegnamento di "Informatica Gestionale" nell'anno
- Certificazione Microsoft MCSE window 2000 server conseguita nel 2003

Capo scout brevettato presso l'Associazione Guide e Scout Cattolici

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

ITALIANO

CAPACITÀ E COMPETENZE

Pagina 3 - Curriculum vitae di [COGNOME, gnome] **INGLESE**

ESPERIENZE DI COORDINAMENTO DI GRUPPI NELL'AMBITO LAVORATIVO E DI COLLABORAZIONE CON

Per ulteriori informazioni: www.sito.it

Italiani (AGESCI)

RELAZIONALI

FORNITORI ESTERNI.

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc. ESPERIENZE VARIE DI VOLONTARIATO (SCOUT,ORATORIO, ANIMAZIONE DI PERSONE DIVERSAMENTE ABILI, ECC):

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ DI INTERAGIRE IN GRUPPO, ORGANIZZARE PRESENTAZIONI, MANIFESTAZIONI, INCONTRI TEMATICI, ECC. ACQUISITE PREVALENTEMENTE IN AMBITO VOLONTARIATO

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE [Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]