

Al Coordinatore del Comitato di Indirizzo della Federazione IDEM

Il sottoscritto Aldo Schiavina, in servizio presso il Centro Servizi Informatici di Ateneo (CeSIA) dell'Università di Bologna, in qualità di referente organizzativo per la Federazione IDEM, avendo preso visione del Regolamento della Federazione IDEM (V2.0)

https://www.idem.garr.it/index.php/it/documenti/doc_download/158-regolamentov2020110302
dichiara, con la presente, la propria disponibilità a far parte del Comitato Tecnico Scientifico della Federazione IDEM.

Dichiara inoltre di poter dedicare un totale di 15 giorni all'anno per gli scopi della Federazione.

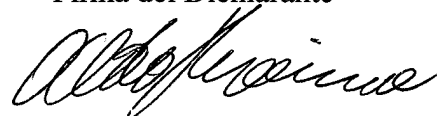
Desidera collaborare nel/i seguente/i ambito/i:

1. auditing on reception of technologies and policies by home organizations
2. Identity Assurance

Si allega un breve Curriculum Vitae.

Luogo e Data
Bologna, 14/3/2011

Firma del Dichiarante



Visto e approvato

Il responsabile/direttore della struttura Enrico Lodolo

Firma del Responsabile



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| | | | |
|------------------|---|--|--------------------------|
| Nome | Aldo Schiavina | | |
| Indirizzo | Via Ada Negri 1/5 40127 Bologna Italia | | |
| Telefoni | Ufficio +39 051 2095844 | | Cellulare +39 3358025750 |
| Fax | +39 051 2095918 | | |
| E-mail | aldo.schiavina@unibo.it | | |
| Nazionalità | Italiana | | |
| Data di nascita | 26 GENNAIO 1969 | | |
| Luogo di nascita | TORINO | | |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Maggio 2010 → In atto**
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education
Responsabile dell'Unità Professionale Sistemi Informativi di Supporto alla Ricerca
Sviluppo e gestione dei sistemi informativi a supporto delle attività amministrative necessarie per la ricerca, quali ad esempio la rendicontazione dei fondi di ricerca, la gestione dei dottorati di ricerca, l'alimentazione del catalogo prodotti della ricerca e il supporto al processo di valutazione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre 2006 → In atto**
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education
Responsabile Progetti Speciali (Project Manager)
Assegnazione in staff alla Direzione del CeSIA per la cura di attività trasversali rispetto alla missione del CeSIA sia di tipo progettuale che di tipo gestionale.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Agosto 2010 → In atto**
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education
Project Manager del Progetto per lo sviluppo di un Sistema Informativo che consenta una "application" completamente on-line alle prove di ammissione ai corsi di dottorato di ricerca.
Analisi, progettazione e coordinamento dello sviluppo di un Sistema Informativo che consenta ai

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

candidati alle prove di ammissione ai corsi di dottorato di effettuare un'”application” completamente on-line, dematerializzando interamente il processo di ricezione e trasferimento dei documenti presentati dai candidati, dal Settore Dottorato dell'Area della Ricerca (ARIC) alle commissioni di concorso e viceversa.

Marzo 2009 → In atto

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Project Manager del Progetto Alma Federation

Implementazione di un meccanismo di Web Single Sign-On per l'ambiente applicativo eterogeneo dell'Università di Bologna e di un sistema di Autenticazione ed Autorizzazione Federata per consentire all'Ateneo di fare parte di:

1. “IDEM” (IDentity Management per l'accesso federato), federazione degli enti accademici e di ricerca italiani, promossa dal Consortium GARR, ente gestore della rete della ricerca nazionale;
2. “fedERa”, federazione degli enti locali della Regione Emilia-Romagna.

Maggio 2008 → Luglio 2008

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Project Manager della definizione di un progetto di innovazione tecnologica per l'Università di Bologna in risposta al bando di finanziamento ICT4University del Dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Ideazione e definizione di una proposta di progetto di innovazione tecnologica, avente come oggetto principale l'offerta di servizi informatici mediante sistemi di autenticazione federata agli utenti dell'Ateneo, in risposta al bando di finanziamento ICT4University del Dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Marzo 2008 → In atto

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Project Manager CeSIA nel progetto di migrazione del Catalogo Prodotti della Ricerca

Coordinamento delle attività di integrazione con i Sistemi Informativi dell'Ateneo del nuovo Catalogo Prodotti della Ricerca UGOV del Cineca, nel progetto di migrazione dal vecchio applicativo basato su tecnologia PHP.

Tra le attività principali si evidenziano:

- l'implementazione dei meccanismi di sincronizzazione dei dati anagrafici e di carriera delle risorse umane tra il Catalogo Prodotti della Ricerca UGOV con l'Anagrafica Unica dell'Ateneo;
- l'integrazione del Catalogo dei Prodotti della Ricerca UGOV con il Directory Service d'Ateneo (DSA) per l'autenticazione e la profilazione degli utenti.

Febbraio 2008 → In atto

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Membro del Comitato di Gestione del CeSIA

I compiti del Comitato di Gestione del CeSIA sono i seguenti:

- assicura la gestione ordinaria del Centro;
- predispone le relazioni trimestrali da presentare alla Giunta;
- predispone i bilanci consuntivi da presentare al Consiglio di Amministrazione;
- collabora con il Direttore nel definire i compiti del personale;
- sorveglia e valuta l'operato delle aziende fornitrici.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 2007 → In atto

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Project Manager del progetto Anagrafica Unica per la migrazione del Personale e per lo sviluppo dei servizi di accesso alle informazioni

Coordinamento delle attività di

- migrazione dei dati anagrafici del Personale Strutturato (Docente e Tecnico Amministrativo) e dei Professori a Contratto nell'Anagrafica Unica dell'Ateneo;
- adeguamento dell'applicativo Personale Web per la gestione delle HR (in tecnologia Oracle Forms) all'uso dell'Anagrafica Unica;
- sviluppo dei servizi (Web Service in tecnologia J2EE) di accesso all'Anagrafica Unica da parte di applicazioni software esterne (es. gestione assegnisti di ricerca, inventario delle competenze, etc.).

Ottobre 2007 → Gennaio 2008

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Education

Membro del gruppo di lavoro per la redazione del regolamento per la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali

Stesura di un regolamento che:

- prescrive le modalità di trattamento dei dati personali di titolarità dell'Università di Bologna, in attuazione del D.Lgs. 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali);
- individui le responsabilità connesse al trattamento dei dati personali;
- disciplini l'accesso in rete;
- regoli l'utilizzo della rete informatica e telematica di Ateneo e dei servizi tramite essa erogati o usufruiti;
- individui i comportamenti da seguire in ordine all'uso del computer sul luogo di lavoro.

Ottobre 2007 → Dicembre 2007

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Project Manager di uno studio di fattibilità per un progetto di Web SSO per l'Università di Bologna

Macro progettazione di un sistema di Web Single Sign On per i sistemi web dell'Ateneo di Bologna e definizione di un progetto per la sua implementazione con corrispondente analisi dei costi.

Marzo 2007

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Education

Membro del Gruppo Organizzazione per la stesura del piano strategico triennale dell'Università di Bologna

Partecipazione all'incontro del Gruppo Organizzazione per la delineazione degli obiettivi operativi e le linee d'azione relativi all'obiettivo strategico "Interventi di potenziamento e riorganizzazione dei sistemi informativi e gestionali" dell'Università di Bologna.

Dicembre 2006 → Ottobre 2007

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Project Manager del Progetto di Architettura e Integrazione applicativa

Pianificazione e gestione delle attività di gruppi di lavoro formati da esperti per la definizione degli standard di architettura applicativa e di integrazione per i sistemi informativi e le

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

applicazioni software sviluppate dalle unità organizzative ICT dell'Ateneo.
La prima fase del progetto ha avuto come oggetto la definizione degli standard di interoperabilità tra i Sistemi Informativi d'Ateneo basati sulla tecnologia dei Web Service.

Dicembre 2006 → Ottobre 2007

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Project Manager del Progetto di Sicurezza Perimetrale per i Poli della Romagna dell'Università di Bologna

Pianificazione e gestione delle attività di progettazione, configurazione, test, implementazione e monitoraggio di soluzioni di sicurezza perimetrale per la protezione delle MAN dei Poli della Romagna (Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini) dell'Università di Bologna.

Dicembre 2006 → Dicembre 2007

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Project Manager del Progetto per lo sviluppo di un'applicazione per la Gestione della Struttura Organizzativa dell'Ateneo.

Pianificazione e gestione dello sviluppo di un software (realizzato in tecnologia Oracle Forms come modulo aggiuntivo dell'applicativo per la gestione delle HR dell'Università) che permetta di gestire la complessità della struttura organizzativa dell'Ateneo di Bologna (che ha più di 120 unità organizzative tra Dipartimenti, Facoltà, Centri di Ricerca e di Servizio, Amministrazione Generale).

Pianificazione e gestione dello sviluppo dei relativi servizi di integrazione (Web Service in tecnologia J2EE) con gli altri sistemi informativi dell'Università.

Marzo 2006 → Maggio 2007

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Staff del Direttore Amministrativo
Education

Project Manager del Progetto Knowledge Management e dematerializzazione documentale

Coordinamento, per la Direzione Amministrativa dell'Università di Bologna, di un progetto sperimentale, in partnership con IBM, per la definizione di un modello di Knowledge Management per l'Ateneo, applicando le metodologie di IBM su due comunità particolarmente rappresentative (quella dei Dirigenti e quella dei Responsabili Unici di Procedimento in gare di Lavori Pubblici).

Dicembre 2005 → Novembre 2006

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
Education

Responsabile del Servizio Reti e Sicurezza

Coordinamento delle attività di:

- Sviluppo e gestione della rete dell'Università di Bologna (estensione regionale su 5 città, con varie tipologie di collegamento – fibra ottica, cdn, ponti radio - con oltre 100 apparati di routing e oltre 1000 apparati di switching)
- Sviluppo e gestione dei principali servizi di rete centralizzati dell'Ateneo e dei corrispondenti sistemi, tra cui il Domain Name System per il ccTLD unibo.it, l'infrastruttura del Directory Service d'Ateneo (basato su tecnologia Microsoft Active Directory), la posta elettronica (basata sia su sistemi Microsoft Exchange 2003 che su sistemi Linux/Postfix), un servizio di web hosting basato su tecnologie Microsoft (Windows 2003 Server, IIS 6.0, SQL Server 2000) per le altre unità organizzative dell'Ateneo
- Progettazione ed implementazione di infrastrutture di rete e sistemi ad alta affidabilità (high availability, clustering e load balancing) per la rete geografica dell'Ateneo ed il

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

data center del CeSIA.

- Progettazione e implementazione della sicurezza informatica dell'Ateneo di Bologna mediante attività di configurazione ed installazione di firewall, Intrusion Detection Systems, sistemi antivirus/antispam e consulenza ad altre unità organizzative dell'Università.
- Rilevamento (con Intrusion Detection Systems) e Gestione degli incidenti di sicurezza informatica (CERT) che avvengono sulla rete dell'Ateneo di Bologna
- Gestione degli aspetti legali connessi alla privacy ed al diritto delle nuove tecnologie.

Novembre 2005 → Luglio 2006

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Membro del gruppo di lavoro per la stesura del capitolato della gara per la Sicurezza Informatica dell'Università di Bologna

Collaborazione alla definizione del capitolato per una licitazione privata a valenza comunitaria, con base d'asta di € 2.145.000, per l'acquisizione di apparati e servizi per la sicurezza informatica dell'Università di Bologna.

Settembre 2004 → Novembre 2005

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Responsabile del Servizio Sicurezza e Servizi di Rete

Coordinamento delle attività di:

- Sviluppo e gestione dei principali servizi di rete centralizzati dell'Ateneo e dei corrispondenti sistemi, tra cui il Domain Name System per il ccTLD unibo.it, l'infrastruttura del Directory Service d'Ateneo (basato su tecnologia Microsoft Active Directory), la posta elettronica (basata sia su sistemi Microsoft Exchange 2003 che su sistemi Linux/Postfix), un servizio di web hosting basato su tecnologie Microsoft (Windows 2003 Server, IIS 6.0, SQL Server 2000) per le altre unità organizzative dell'Ateneo
- Progettazione ed implementazione di infrastrutture di rete e sistemi ad alta affidabilità (high availability, clustering e load balancing) per la rete geografica dell'Ateneo ed il data center del CeSIA.
- Progettazione e implementazione della sicurezza informatica dell'Ateneo di Bologna mediante attività di configurazione ed installazione di firewall, Intrusion Detection Systems, sistemi antivirus/antispam e consulenza ad altre unità organizzative dell'Università.
- Rilevamento (con Intrusion Detection Systems) e Gestione degli incidenti di sicurezza informatica (CERT) che avvengono sulla rete dell'Ateneo di Bologna
- Gestione degli aspetti legali connessi alla privacy ed al diritto delle nuove tecnologie.

Novembre 2003 → Dicembre 2004

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Membro del gruppo di lavoro per la stesura del Documento Programmatico sulla Sicurezza dell'Università di Bologna ai sensi del D.Lgs. 196/03 (detto Codice Privacy)

Descrizione dello stato della sicurezza relativamente ai trattamenti di dati personali presso l'Università di Bologna (analisi dei rischi, misure adottate,...) e definizione di interventi per l'adeguamento alla normativa vigente.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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)

Settembre 2000 → Settembre 2004

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Responsabile del Reparto Servizi di Rete

Coordinamento delle attività di:

- Sviluppo e gestione dei principali servizi di rete centralizzati dell'Ateneo e dei corrispondenti sistemi, tra cui il Domain Name System per il ccTLD unibo.it, l'infrastruttura del Directory Service d'Ateneo (basato su tecnologia Microsoft Active Directory), la posta elettronica (basata sia su sistemi Microsoft Exchange 2000 e 5.5 che su sistemi Linux/Postfix, CompaqTru64Unix/sendmail), un servizio di web hosting basato su tecnologie Microsoft (Windows Nt4/2000 Server, IIS 4.0/5.0, SQL Server 7/2000) per le altre unità organizzative dell'Ateneo
- Progettazione ed implementazione di infrastrutture di rete e sistemi ad alta affidabilità (high availability, clustering e load balancing) per la rete geografica dell'Ateneo ed il data center del CeSIA.

2000 → 2004

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Responsabile del Servizio Sicurezza Reti e Dati

Coordinamento delle attività di:

- Gestione degli incidenti di sicurezza informatica che avvengono sulla rete dell'Ateneo di Bologna
- Gestione della sicurezza perimetrale della rete del "Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)"
- Consulenza per l'implementazione della sicurezza informatica ad altre unità organizzative dell'Università.
- Gestione degli aspetti legali connessi alla privacy.

1999 → 2000

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
 Centro Sviluppo e Gestione dei Servizi Informatici d'Ateneo (CeSIA)
 Education

Assegnazione al Reparto Gestione della Rete

Configurazione ed installazione di apparecchiature di rete, installazione e configurazione di applicazioni, gestione di un gateway TCP/IP verso mainframe Bull 9000.

A.A 2004/2005

Alma Graduate School of Information Technology, Management, and Communication di Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

- Strategie organizzative per la tutela dell'informazione
- Analisi del valore e valore dell'informazione
- Strategia e sicurezza nelle grandi organizzazioni internazionali
- Risk assessment, evaluation criteria and disaster recovery
- Crittografia
- Sicurezza dei sistemi operativi e basi di dati
- Sicurezza delle reti e dei sistemi distribuiti
- Tutela giuridica dell'informazione
- Diritto penale dell'informazione
- Diritto pubblico dell'informazione

Master Universitario in Sicurezza dell'Informazione

Master Universitario di I livello

- 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)

A.A. 1988/1989 – A.A. 1997/1998

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Facoltà di Ingegneria

Analisi Matematica, Geometria, Fisica, Fisica tecnica, Chimica, Elementi di Informatica, Reti di calcolatori, Basi di dati, Elettrotecnica, Elettronica, Teoria dei sistemi, Controlli automatici, Comunicazioni elettriche, Reti di telecomunicazioni, Sistemi operativi, Sistemi per l'elaborazione dell'informazione, Economia, Ricerca operativa

Laurea in Ingegneria Elettronica Valutazione: 100/100 e Lode

Diploma di Laurea (Vecchio Ordinamento)

- 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)

A.S. 1983/1984 – A.S. 1987/1988

Istituto Tecnico Industriale "Aldini-Valeriani", Bologna

Italiano, Matematica, Inglese, Informatica, Elettronica, Sistemi

Diploma di perito informatico Valutazione: 60/60

Diploma di scuola media superiore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Marzo 2010

GARR

Identità, identificazione e privacy.

Sistemi di Identity management in uso nelle organizzazioni.

Risorse per gli utenti della federazione.

Accesso semplificato a servizi e contenuti online.

Wi-fi federato.

Partecipazione al 2° Convegno IDEM "Via libera ai servizi", Bari

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Febbraio 2010 – Marzo 2010

APOS (Area Personale Tecnico-Amministrativo, Organizzazione e Sviluppo)

Conoscere le principali tecniche di team building,

Sapere identificare ed assegnare i ruoli all'interno del team di lavoro.

Conoscere le principali teorie di motivazione e negoziazione.

Saper individuare piani di azione per la crescita ed il consolidamento del team di lavoro.

Corso "Teambuilding - creare e valorizzare il proprio gruppo di progetto"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Maggio 2009

IIR (Istituto Internazionale di Ricerca), Milano

Tecniche per identificare gli stakeholders coinvolti nei processi di definizione, raccolta ed organizzazione dei requisiti utente.

Metodi e strumenti per pianificare, raccogliere, strutturare, analizzare, documentare e validare i requisiti utente.

Strutturare in modo efficace un documento di definizione dei requisiti utente.

Corso "Tecniche e strumenti per la raccolta e organizzazione dei requisiti utente"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Marzo 2009

GARR

Lancio della Federazione IDEM (IDEntity Management per l'accesso federato) degli enti accademici e della ricerca.

Partecipazione al 1° Convegno IDEM “Dalle password all'identità digitale federata”, Roma

Aprile 2008

Microsoft UK

Aggiornamento sull'evoluzione delle Architetture Software ed Infrastrutturali in ambito informatico.

Partecipazione alla “Microsoft Architect Insight Conference 2008”, Londra

Novembre 2007

BEA Systems Italia

Scopo e caratteristiche di un'architettura orientata ai servizi.

Principi chiave per la definizione di un piano di adozione di una Service Oriented Architecture.

Principi di progettazione dell'infrastruttura e dei servizi condivisi di una Service Oriented Architecture.

Corso “SOA: Architectural Concepts and Design Principles”

Dicembre 2006

Microsoft Italia

Acquisizione conoscenze e competenze essenziali relative a come organizzare risorse e progetti per la pianificazione, la realizzazione e il rilascio di nuove soluzioni IT.

Corso “Microsoft Solutions Framework Essentials”

Novembre 2006

Microsoft Italia

Acquisizione conoscenze e competenze essenziali basate su ITIL relative a come definire e gestire servizi IT affidabili, accessibili e manutenibili.

Corso “Microsoft Operations Framework Essentials”

Novembre 2006

OverNet Education, Milano

Aggiornamento sulle ultime soluzioni Microsoft sia nel campo delle architetture e dello sviluppo software (.Net Framework 3.0, Visual Studio 2005, BizTalk) che in quello dei sistemi (Longhorn, Windows Vista, Exchange 2007, Office System 2007)

Partecipazione alla Windows Professional Conference (WPC) 2006

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

ASSERTIVITÀ

COMUNICAZIONE

LAVORO DI GRUPPO

RAPPORTI CON IL MANAGEMENT

RAPPORTI CON I FORNITORI

RAPPORTI CON I CONSULENTI

RAPPORTI CON GLI UTENTI

ORIENTAMENTO ALL'UTENZA

RICONOSCIMENTO E GESTIONE DI SITUAZIONI CRITICHE

PUBLIC SPEAKING

PROJECT MANAGEMENT

RACCOLTA E ANALISI DEI REQUISITI DELL'UTENTE

PIANIFICAZIONE

GESTIONE DEL BUDGET

LAVORO PER PRIORITÀ

GESTIONE DEGLI IMPREVISTI

PROBLEM SOLVING

APPROCCIO STRUTTURATO AL LAVORO

COORDINAMENTO DI RISORSE UMANE

SENSIBILITÀ ALLA RIDUZIONE DEI COSTI

RISK ASSESSMENT

CONOSCENZE GIURIDICHE IN AMBITO PRIVACY, DEMATERIALIZZAZIONE DOCUMENTALE E DIRITTO DELLE

NUOVE TECNOLOGIE

PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE SISTEMISTICHE E DI RETE

PROGETTAZIONE DI SOLUZIONI PER LA SICUREZZA INFORMATICA

DEFINIZIONE E PRESIDIO DI ARCHITETTURE APPLICATIVE

NETWORKING

FLESSIBILITÀ