

INFORMAZIONI PERSONALI **Antonello Celima**

 0667667340

 a.celima@cittametropolitanaroma.gov.it

POSIZIONE RICOPERTA **Funzionario Servizi Informativi**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Economia e Commercio, indirizzo Economia Aziendale

Livello 7 QEQ

Università di RomaTRE, Roma (Italia)

conseguita il 04/05/2000

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

15/12/2011–alla data attuale

Funzionario Servizi Informatici

Città metropolitana di Roma Capitale, Roma (Italia)

Dipendente dell'Amministrazione Provinciale di Roma ora Città Metropolitana di Roma Capitale con la qualifica di Funzionario dei Servizi Informatici.

Dal 16/12/2010 assegnata al Dipartimento II Servizio 4.

Innovazioni tecnologiche.

Responsabile del progetto del nuovo documentale informatico dell'amministrazione denominato "Otto" che comprende:

- 1) Gestione del protocollo informatico;
- 2) Gestione delle circolari interne;
- 3) Gestione delle PEC dell'Ente;
- 4) Gestione dei dati del personale dell'ente;
- 5) Gestione della conservazione sostitutiva;
- 6) Modulo di gestione e controllo di nuovi flussi procedurali.

Analisi, verifica e gestione dei fabbisogni di connettività con i fornitori derivanti dalla convenzione Consip in uso (Fastweb, Telecom, Vodafone, BP).

Responsabile dei progetti di e-government ed del Piano Innovazione:

- 1) WiFimetropolitano:

- gestione e pubbliche relazioni con altre amministrazioni anche internazionali (Scuole superiori, Università, Comuni del territorio, Ministero di Grazia e Giustizia, Ministero dell'Interno, etc), enti terzi

(Ferrovie dello stato, società private, AVIS, etc.), fornitori, erogatori di finanziamenti, consulenti esterni e cittadini utenti del servizio;

- 2) ZeroDigitalDivide;
 - 3) Elisa – Suoni della Memoria (con supporto tecnico e amministrativo per l'utilizzo di fondi);
 - 4) progetto europeo I-Speed (con supporto tecnico e amministrativo per l'utilizzo di fondi);
 - 5) progetto europeo Commons4Europe (con supporto tecnico e amministrativo per l'utilizzo di fondi);
- (Corso di Euro progettazione in allegato)

Sviluppo iniziale dei progetti legati a WiFimetropolitano:

- 1) PowerLine;
- 2) Ponte Radio;
- 3) Sensori.

Collaborazione nel:

- 1) progetto Europeo CitySdk supporto tecnico e amministrativo per l'utilizzo di fondi;
- 2) progetto Gemellaggi AGIRE POR 2007-2013 - MiSE;
- 3) Progetto Eduroam e progetto Atenei di Roma;
- 4) APP Contest;
- 5) Progetto ALI.

Progetti interni:

- 1) Project Manager del nuovo protocollo informatico;
- 2) Project Manager del progetto Geophoto;
- 3) Catasto Strade.
- 4) relazioni interne e collaborazione nella gestione del portale Opendata (vedi Corso Open data in allegato);
- 5) adozione nuovi linguaggi ed Open Source;
- 6) collaborazione nel progetto Free ItaliaWiFi;
- 7) Certificati WEB;
- 8) Gazzetta Amministrativa;
- 6) Collaborazione nel progetto Aditus (single sign-on).

Competenze Informatiche ed amministrative:

- predisposizione, coordinamento e controllo sugli atti amministrativi di competenza;
- utilizzo delle procedure di acquisto tramite MEPA e convenzione Consip;
- gestione dei rapporti con la società in house Capitale Lavoro;
- gestione PEC interna e verso i comuni di competenza metropolitana;
- garanzia dei tempi legati alle procedure gestione server, macchine virtuali, installazione, aggiornamento e controllo degli applicativi;
- sviluppo e gestione della rete Intranet, sicurezza e server centrali;
- gestione e soluzione delle problematiche legate alle reti intranet, interscambio dei dati tra le sedi degli Uffici in Roma e quelle disseminate sul territorio provinciale, compresi i sistemi di sicurezza;
- ampliamento dei sistemi applicativi basati sul paradigma internet/web e autorizzazioni agli accessi;
- gestione sistemistica dei server centrali e periferici;

- gestione di vari domini;
- gestione delle autorizzazioni;
- responsabilità connesse ai sistemi di sicurezza–firewall;
- infrastrutture di comunicazione;
- posta elettronica;

01/05/2007–11/11/2011

PM e progettista di sistemi informatici

Telecom Italia S.p.A. per conto di Bee Solution S.p.A., Roma (Italia)

Gestione Applicazioni Datawarehouse

Attività di Project manager ed Analisi, oltre ad assistenza sistemistica e attività DBA per le applicazioni Datawarehouse nell'ambiente di esercizio in particolare l'attività consiste in:

- Gestione del gruppo relativo al Datawarehouse IVR;
- Partecipazione alle fasi di analisi della struttura degli archivi e del loro dimensionamento.
- Partecipazione alle fasi di analisi architeturale del sistema
- Verifica esercibilità delle componenti rilasciate.
- Implementazione ambiente applicativo.
- Reengineering delle procedure batch.
- Collaudi di esercizio con cliente e sviluppo
- Organizzazione ed esecuzione dei rilasci.
- Monitoraggio, tuning e riorganizzazione degli archivi.
- Monitoraggio e tuning del servizio online.
- Rilevazione malfunzionamenti, problem determination e rimozione anomalie di esercizio
- Interventi a seguito di anomalie HW o SW di ambiente
- Esecuzione e controllo di operazioni massive di caricamento e/o modifica degli archivi.
- Realizzazione ed esecuzione di procedure di quadratura e controllo dei dati.
- Tecnologie : Windows, Unix, Oracle, MySQL, Java, Tomcat, Business Objects, SAS, Ms SQL Server 2005, Bea Web Logic

01/01/2006–30/04/2007

Progettista, Database administrator ed analista di sistemi informatici

ENEL per conto di Praxis Calcolo S.p.A., Roma (Italia)

Progetto: Sistema smistatore

Il sistema rende disponibili, mediante un'applicazione internet, i dati di lettura agli operatori elettrici che hanno richiesto ad Enel Distribuzione un contratto di vettoriamento ed ai gestori di rete che gestiscono la fatturazione del servizio di trasporto per punti di consegna allacciati alla rete Enel; inoltre, consente ai gestori di rete di eseguire l'upload dei dati di prelievo di un punto di misura alla propria rete, e la cui fatturazione del servizio è in carico a Enel Distribuzione. A supporto di queste funzionalità gestisce inoltre i profili degli utenti abilitati ad accedere al sistema, le anagrafiche dei misuratori, installazioni, punti di misura, necessarie alla corretta interpretazione dei punti di misura, le anagrafiche degli operatori elettrici/gestori di reti, distretti territoriali.

Attività di analisi, programmazione, collaudo, supporto DBA sugli ambienti di sviluppo e collaudo dell'applicazione.

Tecnologie: Unix, Oracle, Java2EE, Bea WLS, PI/Sql, Html, Xml

Progetto: EGC Gestione Credito

E' un sistema WEB based che supporta sia le attività specifiche del recupero crediti (dunning) che la gestione degli abbinamenti incassi-fatture (collection), con particolare riferimento all'automazione delle azioni di recupero

Attività di analisi, programmazione, collaudo, supporto DBA sugli ambienti di sviluppo e collaudo dell'applicazione.

Tecnologie: Unix, Oracle, Java2EE, Bea WLS, Pl/Sql, Html, C

Progetto: Interventi su AUC

Il sistema Archivio Unico integrato Clienti contiene l'anagrafica di tutti i clienti con i relativi dati di contratto e tutti i dati di fatturato con inclusa la gestione dello storico dell'utenza.

Attività di analisi, programmazione, collaudo

Tecnologie: Unix, Oracle, Pl/Sql, Html, C

Progetto: E2DM Area Metering

Sistema preposto alla valorizzazione delle curve di carico in base alle condizioni contrattuali.

Attività di analisi, programmazione, collaudo

Tecnologie: Unix, Oracle, Bea WLS, Java2EE, Pl/Sql, Html, C, Xml

01/01/2003–31/12/2005

Progettista ed analista di sistemi informatici

Telecom Italia S.p.A. per conto di Praxis Calcolo S.p.A., Roma (Italia)

Sistema SITO- ISDN

Il sistema SITO-ISDN consente effettuare il monitoraggio del traffico effettuato dai terminali pubblici di tipo ISDN. L'applicazione consente di visualizzare, estrarre e monitorare l'andamento di tutte le attività legate al traffico ISDN fondamentalmente distinte per tipologia di mezzo di pagamento.

Attività di analisi, programmazione, collaudo, supporto DBA sugli ambienti di sviluppo e collaudo dell'applicazione.

Tecnologie: Unix, Oracle, Pl/Sql, Html, C

01/01/2002–01/12/2002

Analista e programmatore di sistemi informatici

SSC per conto di Praxis Calcolo S.p.A, Roma (Italia)

Sistema Skill Inventory per Human Resource TIM/ Telecom Italia

Attività di analisi, programmazione, collaudo

Tecnologie: Unix, Oracle, Pl/Sql, Html, C

01/01/2001–31/12/2001

Analista e programmatore di sistemi informatici

Telesoft per conto di Praxis Calcolo S.p.A, Roma (Italia)

Sistema SPE Sistema Pianificazione Economica Area Pianificazione e Controllo

Il sistema SPE gestiva il processo di budget, pianificazione economica e controllo di gestione per tutte le attività progettuali di Telesoft, l'azienda di informatica del gruppo Telecom Italia.

Attività di analisi, programmazione, collaudo

Tecnologie: Unix, Oracle, Pl/Sql, Html, C

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
francese	A2	A2	A2	A2	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Le esperienze professionali acquisite, con un focus particolare sui rapporti con clienti prima e fornitori oggi, mi hanno permesso di acquisire buone capacità comunicative e relazionali.

Spirito di gruppo e capacità nella gestione del lavoro di gruppo e nella percezione delle esigenze individuali. Ho avuto modo di sviluppare queste abilità grazie anche all'esperienza nella precedente attività lavorativa.

Competenze organizzative e gestionali

Oltre 10 anni di esperienza nel mercato ICT nelle aree della soluzione di progettazione e consegna, Project Management e Business Development, a supporto delle principali aziende italiane nei settori energia e telecomunicazioni: ENEL, TELECOM e TIM. Atteggiamento proattivo, l'integrità, professionalità e flessibilità, e la ricerca di un miglioramento continuo di conoscenze completano il mio profilo.

Esperienza di organizzazione e di problem-solving all'interno dell'amministrazione da oltre 5 anni come funzionario dei servizi informativi.

Competenze professionali

Analisi e sviluppo Software:

Raccolta requisiti utente

Analisi tecnica e funzionale

Disegno e sviluppo del software

Reingegnerizzazione business process

Database design

Automazione dei test

Project Management:

Interfaccia con gli utenti

Gestione del personale e team building

Pianificazione e monitoraggio dei processi di sviluppo

Verifica e controllo dei costi di progetto

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
				Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sistemi operativi:

Sun Solaris (vedi certificazione allegata), IBM AIX, Microsoft Windows.

Languages and framework:

Java, J2EE, Oracle PL/SQL (v.certificazione allegata), SQL, XML, HTML 5, JavaScript, ASP, Unix shell scripting.

Architetture:

Web Based, Client Server, Batch, Single Sign On, Data Management

Metodologie:

Object Oriented Analysis, UML Design, ERP Database Design (vedi certificazione allegata).

Middleware, database e tools:

Oracle RDBMS, Oracle Application Server, PL/SQL Developer, Microsoft IIS, Apache Tomcat, Visual SourceSafe.

Patente di guida C1

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

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.