

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Atzeni Marcello
<b>Data di nascita</b>	22/06/1972
<b>Qualifica</b>	Funzionario
<b>Amministrazione</b>	REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
<b>Incarico attuale</b>	Posizione Organizzativa - Settore studi, soluzioni innovative reti e servizi
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0706067361
<b>Fax dell'ufficio</b>	0706066850
<b>E-mail istituzionale</b>	maratzeni@regione.sardegna.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in ingegneria elettronica
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ruoli ricoperti: analista-programmatore software, project manager, consulente, ricercatore. Attività: consulenza su sicurezza applicativa; consulenza su gestione e lo sviluppo di servizi di Pubbliche Amministrazioni e per progetti cofinanziati da fondi strutturali; gestione di progetti di sviluppo di servizi applicativi e di rete; gestione processi del ciclo di vita del software (analisi e formalizzazione dei requisiti, design, sviluppo, test e rilascio); gestione della qualità del software e delle configurazioni; predisposizione ambienti di erogazione servizi (sviluppo e riproduzione) e deployment in produzione; redazione di documentazione tecnica, in italiano e inglese, per la partecipazione a gare d'appalto o offerte per servizi ICT a livello nazionale ed internazionale. Ricerca e sviluppo: sicurezza applicativa (PKI, posta elettronica certificata, firma digitale, certificati digitali, cifratura), videoconferenza IP. - Azienda settore privato - area ICT</li><li>- supervisione, coordinamento e monitoraggio interventi per la riduzione del digital divide e lo sviluppo delle reti a banda larga e ultra larga. Sviluppo degli accordi di programma Stato-Regione. Pianificazione degli interventi dell'Amministrazione regionale nell'ambito informatico, e progettazione di sistemi e servizi ICT per la loro attuazione. Il monitoraggio e la rendicontazione di progetti regionali. Supporto alla realizzazione di studi di fattibilità. Supporto</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

	alla stesura di atti di gara. Partecipazione alla definizione e sviluppo di progetti europei di cooperazione interregionale. Lo sviluppo di iniziative di collaborazione con altre Regioni ed istituzioni italiane - REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA						
Capacità linguistiche	<table><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>Fluente</td><td>Fluente</td></tr></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Fluente	Fluente					
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"><li>- Esperienza nella redazione degli elaborati tecnici e amministrativi per l'espletamento di procedure d'appalto e collaudo di servizi, forniture e lavori in materia ICT. Estesa base di competenze tecniche e professionali di tipo trasversale su diversi campi dell'informatica e delle reti (pianificazione, gestione progetti, sviluppo software, networking e gestione sistemi, sicurezza informatica, consulenza e supporto). Buona capacità di analisi e definizione di progetti per la realizzazione di sistemi informatici distribuiti e di servizi ICT. Analisi e design di sistemi software secondo il modello OOA/D e gestione del processo di sviluppo secondo le metodologie RUP e agile methodologies (XP). Alto livello di esperienza con le tecnologie Java2 Enterprise Edition (J2EE), XML/XSL, Database Application Development. Conoscenza estesa degli standard RSA e PKIX IETF sulle tecnologie di PKI, Timestamp, Digital Certificates, Digital Signature e S/MIME.</li></ul>						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"><li>- NOVEMBRE 1997 – LUGLIO 1998 - CSELT (successivamente TLab) Torino, Italia Centro di ricerca del gruppo Telecom Italia Stage - ambito: processo di formazione e validazione delle specifiche dello standard MPEG-4. Progettazione e sviluppo di alcuni moduli software all'interno del layer di trasporto dello standard MPEG-4, per la trasmissione di stream MPEG-4 su reti IP Multicast. Novembre 2007 - Giugno 2008 - Certificate of Proficiency in English – Grade B - (Livello C2 nella Common European Framework of Reference for Languages)</li></ul>						