

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Mugheddu Giampiero
<b>Data di nascita</b>	09/09/1967
<b>Qualifica</b>	Funzionario
<b>Amministrazione</b>	REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
<b>Incarico attuale</b>	Posizione Organizzativa - Settore progettazione tecnica - Servizio innovazione, progettazione, gare e contratti - Direzione Generale affari generali e società dell'informazione
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0706067354
<b>Fax dell'ufficio</b>	0706066108
<b>E-mail istituzionale</b>	gmugheddu@regione.sardegna.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea specialistica in tecnologie informatiche
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ingegnere dell'informazione - Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio dell'attività professionale - Dipartimento di informatica dell'Università di Venezia.</li><li>- Qualifica di Tecnico in Informatica Edile (2400 ore) - Post Diploma</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Responsabile tecnico e di cantiere. Manutenzione, conduzione e realizzazione di impianti tecnologici. Contabilità industriale, preventivazione lavori, disegno computerizzato, coordinamento del personale e conduzione cantieri - Società Responsabilità Limitata (settore privato)</li><li>- Tutor del Diploma Universitario in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse presso la Facoltà di Ingegneria a Cagliari. Gestione della segreteria didattica del corso, assistenza agli studenti, contatti con i docenti e con le aziende locali per lo svolgimento degli stages previsti nel corso. Gestione e rendicontazione di progetti e corsi finanziati dalla Comunità Europea (FSE) - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI</li><li>- Analista programmatore e architetto IT. Progettazione e sviluppo di applicazioni software in ambiente J2EE - Realizzazione componenti C, C++ in ambiente Windows e Unix - Progettazione e sviluppo di applicazioni in ambiente J2ME (embedded automotive) - Realizzazione applicazione server per la verifica di certificati e firme digitali -</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

	<p>Realizzazione sistema di posta elettronica certificata (PEC)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Progettazione e sviluppo di applicazioni per l'e-commerce</li><li>- Valutazione e benchmarking di Application Server e WorkFlow Management System</li><li>- Valutazione di prodotti software per la protezione/attacco delle reti e per l'application security</li><li>- Gestione dei progetti software utilizzando le metodologie eXtreme Programming e Rational Unified Process</li><li>- Analisi e testing di applicazioni per il Capacity Planning dei Data Center.</li><li>- Amministrazione base di sistemi Unix e Windows NT</li><li>- Gestione database multidimensionali e analisi OLAP</li><li>- Società per Azioni (settore privato)</li></ul> <p>- Funzionario tecnico. Progettazione tecnica e conduzione delle attività per la realizzazione di diversi sistemi informativi e infrastrutture tecnologiche regionali. Responsabile del settore progettazione tecnica. Competenze maturate: Gestione tecnico amministrativa di progetti in ambito ICT (responsabilità procedimenti) - Stesura Capitolati di gara - Direzione di esecuzione dei contratti - Commissioni di gara per la valutazione di offerte tecniche e progetti - Collaudi e verifiche di conformità. Settori di attività: Realizzazione di sistemi informativi - Realizzazione e manutenzione di infrastrutture CED - Realizzazione di infrastrutture in fibra ottica e sviluppo della RTR – Rete Telematica Regionale. - REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA</p>						
Capacità linguistiche	<table><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>Eccellente</td><td>Eccellente</td></tr></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Eccellente	Eccellente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Eccellente	Eccellente					
Capacità nell’uso delle tecnologie	<p>- Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione Java , C e C++ , SQL, ASP, VisualBasic, Pascal, Perl (base). Conoscenza degli ambienti operativi Windows, Unix, Linux, Apple Macintosh (base). Ottima conoscenza dei principali prodotti per la produttività e l'office automation.</p>						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>- Pubblicazioni: Assessing eXtreme Programming at a European Internet Company - IEEE Software may/june 2003 - Agenzia integrata per il governo del trasporto pubblico locale: European Project Agata – Edizioni Franco Angeli. Partecipazione a numerosi seminari sul tema della firma digitale, Knowledge Management e Sicurezza, sia in Italia sia all'estero.</p>						