

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	<b>RENZI LUIGINA</b>
<b>Data di nascita</b>	11/07/1962
<b>Qualifica</b>	DIRIGENTE RESPONSABILE DI SERVIZIO
<b>Amministrazione</b>	CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA
<b>Incarico attuale</b>	DIRIGENTE - SERVIZIO SVILUPPO ECONOMICO E SISTEMI INFORMATIVI DELLA DIREZIONE PATRIMONIO E SVILUPPO ECONOMICO
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0105499358
<b>Fax dell'ufficio</b>	0105499406
<b>E-mail istituzionale</b>	<a href="mailto:luigina.renzi@cittametropolitana.genova.it">luigina.renzi@cittametropolitana.genova.it</a>

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	<p><b>Laurea in Matematica</b></p> <p>indirizzo applicativo, conseguita presso l'Università degli Studi di Genova il 16/07/1986 con la votazione di 110/110 e lode.</p> <p>Titolo della tesi: "Un metodo per la realizzazione del supporto di esecuzione per linguaggi distribuiti". Relatori: Prof. Massimo Ancona, Dott.ssa Vittoria Gianuzzi</p> <p><b>Laurea in Scienze Geologiche</b></p> <p>conseguita presso l'Università degli Studi di Genova il 10/03/1994 con la votazione di 110/110 e lode.</p> <p>Titolo della tesi: "Leggi costitutive dei materiali rocciosi e curve caratteristiche delle rocce in galleria". Relatori: Prof. Sandro Nosengo, Prof. Giacomo Caviglia, Dott. Sergio Pedemonte</p>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<p><b>Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo</b></p> <p><b>Esaminatore certificato GIS</b> – Geographic Information Systems (Certificato N. GIS000145 del 14/03/2008 rilasciato da AICA – Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico).</p>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<p><b>08/09/1999 – oggi Provincia di Genova / Città Metropolitana di Genova</b></p> <p>- Dirigente del Servizio Sviluppo Economico e Sistemi Informativi – Città Metropolitana di Genova</p>

	<p>- Dirigente del Servizio Sistemi Informativi – Provincia di Genova</p> <p><b>03/02/1992 – 07/09/1999 Comune di Genova</b></p> <p>- Assunzione in qualità di Analista, 8a qualifica funzionale, presso il Servizio Elaborazione: - 04/07/1994: inserimento nel Gruppo di Lavoro per la predisposizione - degli elaborati geologici a supporto del Piano Regolatore - Generale - 21/07/1994: Trasferimento al Servizio Protezione Civile - 24/10/1994: inserimento nel Gruppo di Lavoro per l'informatizzazione del Piano Regolatore Generale e per l'aggiornamento del Sistema Informativo – Territoriale 01/02/1998: Trasferimento all'Ufficio Sistema Informativo Territoriale. - Nel periodo 21/07/1994 – 07/09/1999 ho ricoperto la mansione di responsabile del progetto riguardante l'informatizzazione delle carte – tematiche geologiche a corredo del P.R.G. sviluppate in – ambiente Intergraph e ho partecipato allo studio del – Sistema Informativo Territoriale del Comune di Genova con - particolare riguardo al settore ambientale</p> <p><b>21/07/1986 – 31/12/1991 Azienda Marconi, sede di Genova – Cornigliano</b></p> <p>- Assunzione con mansione di impiegata tecnica presso la Divisione Telecomunicazioni. Principali attività svolte: studio e sviluppo del programma di test di una centrale di commutazione digitale scritto in linguaggio Pascal, sviluppato in ambiente VMS, operante su target in ambiente Motorola, studio dell'installazione di reti di telecomunicazioni specializzate; analisi e coordinamento dei lavori per lo sviluppo di un apparato per la tassazione di linee telefoniche affidato in appalto ad una Ditta esterna; sviluppo di programmi di test in linguaggio macchina per microprocessori Motorola per il collaudo di apparati di nuova progettazione; sviluppo di sezioni del software di base per apparati di commutazione scritti nei linguaggi C e assembler, sviluppati in ambiente Unix, operanti su target in ambiente Motorola; partecipazione alla fase di studio per lo sviluppo di programmi di test per un modello di centrale di commutazione scritto in linguaggio C, sviluppato in ambiente Unix.</p> <p><b>05/05/1986 – 20/07/1986 Azienda Marconi, sede di Genova – Cornigliano</b></p> <p>- Borsa di studio su "Metodologie automatiche per la scrittura di specifiche e documentazione del software"</p>						
<p><b>Capacità linguistiche</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello parlato</th> <th>Livello scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Scolastico</td> <td>Scolastico</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello parlato	Livello scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello parlato	Livello scritto					
Inglese	Scolastico	Scolastico					
<p><b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b></p>	<p>Elevate con particolare riguardo ai “Sistemi Informativi Geografici (G.I.S.)”</p>						
<p><b>Attività di docenza presso Università e CNR</b></p>	<p><b>Dal 18/03/97 al 02/04/97:</b></p> <p>- ciclo di seminari dal titolo "Tecniche avanzate per il trattamento delle informazioni sulla diffusione di inquinanti attraverso sistemi informativi geografici" presso l'Istituto per la Matematica Applicata del C.N.R.</p>						

	<p><b>a.a. 1997/1998:</b>  - attività di supporto alla didattica (ai sensi dell'art 33 dello Statuto dell'Università di Genova) sul tema "I Sistemi Informativi Territoriali" presso l'Istituto di Geografia dell'Università degli Studi di Genova nell'ambito del corso di "Cartografia Tematica" (18 ore)</p> <p><b>Dal 07/04/98 al 14/07/98:</b>  - attività di docenza nell'ambito del corso di specializzazione post-laurea in sistemi di informazione territoriale organizzato dall'Istituto GISFORM presso la Facoltà di Architettura di Genova (corso finanziato dal Ministero del Lavoro – Rif. P.O. 940029/I/3) (108 ore)</p> <p><b>a.a. 1998/1999:</b>  - attività di supporto alla didattica (ai sensi dell'art 33 dello Statuto dell'Università di Genova) sul tema "I Sistemi Informativi Territoriali" presso l'Istituto di Geografia dell'Università degli Studi di Genova nell'ambito del corso di "Cartografia Tematica" (18 ore)</p> <p><b>a.a. 2000/2001:</b>  - seminari sul tema "Sistemi di elaborazione dell'informazione geografica" presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Genova nell'ambito del corso di "Analisi e Valutazione Ambientale" (60 ore).</p> <p><b>a.a. 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006:</b>  - Professore a contratto del corso "Sistemi Informativi Geografici (G.I.S.) per lo studio del territorio" (Laurea in Geografia) presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Genova, ai sensi dell'art.32, comma 5°, dello Statuto dell'Università di Genova.</p> <p><b>a.a. 2006/2007, 2007/2008:</b>  - Professore a contratto del corso "Sistemi Informativi Geografici (G.I.S.) per lo studio del territorio" (Corso di laurea specialistica in Sistemi Informativi Geografici, Territorio e Turismo) presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Genova, ai sensi dell'art.32, comma 5°, dello Statuto dell'Università di Genova.</p>
<p><b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc. ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Anno 2000: membro del Comitato Organizzativo Esecutivo (COE) della 4° Conferenza Nazionale della Federazione ASITA (Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali e Ambientali) – Genova, 3-6 Ottobre 2000</li> <li>- Dal 23 Novembre 2004 Membro del "Comitato Tecnico Nazionale per il coordinamento informatico dei dati territoriali" istituito con decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri in data 26 gennaio 2004 dal Ministro per l'Innovazione e le Tecnologie On. Lucio Stanca</li> <li>- L. Renzi, G. Canciani, L. Capizzi (1996) "Conoscenza del territorio locale attraverso progetti inter-Ente basati su architettura G.I.S. L'esempio della Banca Dati Geologica Ligure" AM/FM GIS 7° conferenza / esposizione Italiana – Pisa, 20-21 Giugno 1996</li> <li>- L. Renzi, M. Bonfante, M. Carli, G. Grassano, S. Nosengo,</li> </ul>

Ramella (1997) "Censimento informatizzato delle frane attive sul territorio di Genova. Proposte di sistemazione in aree a diversa criticità" Atti dei convegni Lincei 134 Accademia Nazionale dei Lincei - Roma 1997

- Comune di Genova & AMGA (1997) L. Renzi (Coordinatore alla progettazione ed elaborazione dell'informatizzazione) in AAVV "Atlante Cartografico Geologico del Territorio del Comune di Genova"
- L. Renzi, G. Cepollina, E. Pelos (2000) "CarT@GIS: Cartografia Tematica Online della Provincia di Genova" Inserto redazionale allegato al numero 22 di MondoGIS pagg.41-42 – Settembre 2000
- L. Renzi, F. Rossi (2004) "Il governo del territorio provinciale attraverso l'uso del SIT: il caso della Provincia di Genova" Festival della Scienza – Dalla Mappa al Monitor: Valorizzazione e salvaguardia del territorio – Genova, 4 – 6 Novembre 2004