



Informazioni generali

Nome **FLAVIO NUNZIO ROSSI**
Data di nascita 8 maggio 1966
Qualifica Responsabile di Ufficio cat. D – accesso D3
Amministrazione Città Metropolitana di Genova
Incarico attuale Responsabile dell'Ufficio Sistemi Informativi
Numero telefonico dell'ufficio 010 5499437 | 335 7476085
Fax dell'ufficio 010 5499406
E-mail dell'ufficio flavio.rossi@cittametropolitana.genova.it

Esperienza professionale

<p>Date 08/06/2010 – ad oggi</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti Responsabile Ufficio, Categoria D (DD3)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro Città Metropolitana di Genova, Genova (Italia)</p> <p>Principali attività e responsabilità Responsabile dell'Ufficio Sistemi Informativi: coordinamento delle attività di Gestione del sistema informativo dell'Ente e delle attività di definizione, gestione e promozione di Progetti in ambito locale, nazionale ed europeo.</p> <p>In evidenza: coordinamento tecnico e implementazione di Sportello Semplice; coordinamento tecnico, analisi, collaudo e gestione dei rapporti con i comuni del progetto "CST Polo Provinciale della Provincia di Genova"; coordinamento tecnico per la realizzazione del Portale del Turismo, coordinamento tecnico per la realizzazione del Portale dell'Istruzione, coordinamento tecnico per la realizzazione del Portale FuoriGenova; consulenza tecnica per i PUC della Val Trebbia, Val Polcevera e del progetto Aree Interne; Coordinamento tecnico e gestione progetto per l'avvio del nuovo sistema Atti/Protocollo; coordinamento tecnico per la realizzazione del Portale della Stazione Unica Appaltante; coordinamento tecnico per la realizzazione del Portale Istituzionale.</p>
<p>Date 05/09/2000–07/06/2010</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti Professional Junior, Categoria D (D4)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro Provincia di Genova, Genova (Italia)</p> <p>Principali attività e responsabilità Esperto in Sistemi Informativi Territoriali. Gestione e definizione di Progetti in ambito locale, nazionale ed europeo.</p> <p>In evidenza: Coordinamento tecnico ed avvio della procedura del personale ExcuTrack; partecipazione ai progetti europei ICTE-PAN e SETS; coordinamento tecnico ed avvio del sistema di cartografia online Cart@gis; gestione tecnica GIS del Piano Faunistico Venatorio e della Carta Ittica; Coordinamento tecnico del progetto di democrazia partecipata DE.CI.DI.</p>
<p>Date 01/04/1997–30/06/2000</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la Matematica Applicata, Genova (Italia)</p> <p>Principali attività e responsabilità Studio e sviluppo di metodi di visualizzazione fruibili via Internet da utilizzarsi per l'integrazione in rete di diversi modelli di simulazione e analisi di dati spaziali nell'ambito del progetto europeo N° F0069: "THETIS: data management and data visualization system for supporting coastal zone management for the mediterranean sea"</p>

Date	30/12/1988–04/09/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Programmatore - VI Livello (Categoria C - Posizione 2)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Genova, Genova (Italia)
Principali attività e responsabilità	Servizio Sistemi Informativi e Telecomunicazioni In evidenza: attività di progettazione e programmazione in <i>Cobol</i> su Mainframe IBM e database DB2, per il settore Gestione / Amministrazione del Personale. Esperto nel settore della gestione Giuridica/Amministrativa del personale
Date	01/02/1988–29/12/1988
Lavoro o posizione ricoperti	Programmatore Software / Tecnico Hardware (Impiegato - IV Livello)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Marconi Italiana S.p.A., Genova (Italia)
Principali attività e responsabilità	Progettazione e sviluppo in <i>C</i> ed <i>Assembler</i> per microprocessore INTEL 8086 In evidenza: realizzazione software nell'ambito del progetto in collaborazione con la Marina Militare Italiana, per la realizzazione di un prototipo per l'avvistamento, il riconoscimento e l'aggancio automatico di bersagli in mare aperto.
Date	1984–1986
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ansaldo div. N.I.R.A., Genova (Italia)
Principali attività e responsabilità	Sviluppo Software in <i>Fortran 77</i> e progettazione sistemi su Mainframe Control Data

Istruzione e formazione

Date	2003 – ad oggi
	Certificati di frequenza e specializzazione
	Corsi di specializzazione inerenti i Sistemi Informativi Territoriali: MGE e GeoMedia (Intergraph), GRASS MapServer, Corso di Formazione tecnico SIT/Analista SIT (Ministero dell'ambiente), Corso di aggiornamento a Microstation V8 XM (Bentley), QGIS.
Date	1989–20/11/1996
	Laurea in Matematica
	Università degli Studi di Genova, Genova (Italia)
	Vecchio ordinamento - Indirizzo Applicativo - 110/110 e Lode
	Tesi: " <i>Un metodo di analisi di superfici triangolate per la ricostruzione dei bacini di drenaggio</i> "
Date	1980–1985
	Diploma di perito industriale Capotecnico
	Istituto tecnico Industriale G. Galilei, Genova (Italia)
	Specializzazione Telecomunicazioni - 54/60

Competenze personali

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Spagnolo

Comprensione		Parlato		Produzione scritta
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	C1	C1	C1	B2
Cambridge English: First (FCE)				
C1	C1	C1	C1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Competenze comunicative

Buona capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali, conseguita grazie all'esperienza di lavoro nel contesto di progetti nazionali ed internazionali.

Buona capacità di comunicazione, ottenuta grazie all'esperienza in ambito di ricerca e di attività didattica (corsi di formazione professionale).

Competenze organizzative e gestionali

Ottima flessibilità, attenzione ai dettagli, determinazione.

Propensione alla Leadership. Ottime capacità di organizzazione personale e di gruppo.

Buona esperienza nella gestione di team e di progetti.

Competenze professionali

Buona conoscenza dei processi documentali e di progetto. Ottima conoscenza della teoria e delle applicazioni relative all'informazione geografica. Buona conoscenza degli strumenti innovativi per la realizzazione di portali web. Buone capacità didattiche (sono stato coinvolto in diversi corsi di formazione interna e in alcuni corsi in ambito accademico)

Competenze digitali

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

Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Visio, Project);

Ottima conoscenza di applicativi di grafica (PhotoShop);

Buona conoscenza dei sistemi operativi (Windows 2000, NT, XP, Windows 7, Linux - Ubuntu) e per Mainframe: MVS di IBM, VMS di VAX;

Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione: C, Java, Pascal, SQL, MySQL, JavaScript, Php, Fortran, Cobol, Assembler, VRML, MatLab;

Buona conoscenza di Database e RDBMS: DB2 di IBM, SQL Server, MySQL, Access;

Buona conoscenza dei CMS per la creazione di portali WEB: Drupal, Joomla;

Buona conoscenza di prodotti per Authoring Video/DVD;

Conoscenza delle seguenti librerie per la programmazione: OPENGL;

Ottima conoscenza di applicazioni specialistiche per la gestione dell'ambiente/territorio: CAD Microstation di Bentley, Interplot client/server e Digital Interplot di Bentley, GIS MGE di Intergraph (2D/3D), GIS GeoMedia Professional di Intergraph, GIS Geographics di Bentley, GIS Open Source GRASS, GIS Open Source QGIS;

Patente di guida A, B, C

Ulteriori informazioni

Idoneità a concorsi	<p>Dirigente: esperto tecnico in attività informative ed informatiche in ambito ambientale</p> <p><i>ARPA - Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Piemonte - 2006</i></p>
Certificazioni	<p>2008 - Esaminatore ECDL GIS</p> <p>Abilitazione alla professione di Esaminatore ECDL GIS. Sistemi informativi territoriali, teoria ed applicazioni</p> <p><i>AICA – Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico</i></p>
Incarichi	<p>2007 - Membro consiglio scientifico ASITA</p> <p>Partecipazione alla conferenza ASITA 2007 in qualità di moderatore sezione poster</p> <p><i>ASITA - Federazione delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali e Ambientali</i></p> <p>Dal 2005 al 2007 - Rappresentante UPI, esperto</p> <p>Partecipazione al gruppo di lavoro presso il CNIPA per la definizione di: "Linee guida per l'applicazione dello Standard ISO 19115 Geographic Information – Metadata" all'interno del gruppo di lavoro "Repertorio Nazionale dei Dati Territoriali"</p> <p><i>UPI (Unione delle Province d'Italia)</i></p>
Attività didattica	<p>2013: Docente per il corso "<i>Corso di GeoMedia – La Pianificazione del Territorio</i>" in collaborazione con l'Ordine degli Architetti Paesaggisti Pianificatori Conservatori della provincia di Genova</p> <p>2013: Professore per il corso "<i>I Sistemi GIS per la gestione e la pianificazione del territorio</i>" del Corso</p> <p>2010–2011: Professore per il Master II Livello "<i>Touristic-Cultural Project Management. Innovative Strategies and Instruments for touristic valorization of environmental and historic-cultural resources</i>" su moduli relativi a Sistemi Informativi Geografici, organizzato da PERFORM e Università di Genova</p> <p>2009-2010: Corso IFTS "<i>Tecnico Superiore per la programmazione della produzione e la logistica, Genova</i>" organizzato da It Nautico S. Giorgio, Accademia della Marina Mercantile, Consorzio Formazione Logistica Intermodale, Università di Genova (Facoltà di Economia), UCINA</p> <p>2006-2008: Corsi di formazione professionale interni su GeoMedia 6.1, Provincia di Genova</p> <p>1998: Specializzazione sperimentale post-laurea in sistemi di informazione territoriale, GISFORM Parma – Sede di Genova</p> <p>1997: N° SV63D-2 "Tecnico della gestione informatizzata del territorio" ENAIP Liguria C.F. Savona</p> <p>Dal 1997 al 2000: Seminari su argomenti inerenti il mondo GIS, la modellazione tridimensionale legata al territorio e internet, presso l'Istituto per la Matematica Applicata, CNR - Genova.</p>
Relatore di tesi	<p>Università degli Studi di Genova - Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</p> <p>C.d.L. in Statistica Matematica e trattamento Informatico dei Dati</p> <p>Candidato: Ilaria Bussoli</p> <p>Relatori: Prof. ssa Eva Riccomagno / Dott. Flavio Rossi</p> <p>TESI: <i>Statistica e Sistemi Informativi Territoriali nella pianificazione e gestione di interventi di Protezione Civile sul territorio comunale</i></p> <p>Anno Accademico 2012/2013</p>

Nomine in commissioni concorsi	<p>Comune di Genova - 2011 - "Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo indeterminato di n. 2 istruttori sistemi informativi (cartografi) - categoria C - posizione economica C.1 - part-time" Esperto GIS</p> <p>Provincia di Genova - dal 2008 al 2010 - <i>Concorsi interni/esterni per le diverse aree dell'Ente</i> Esperto di lingua Inglese e Spagnolo</p> <p>Provincia di Genova - 2007 - "Selezione incarico collaborazione (CO.CO.CO.) c/o l'Area 08 Ambiente – Ufficio Segreteria Tecnica Acqua" Esperto GIS</p> <p>Provincia di Genova - 2001 - "Concorso pubblico, per titoli ed esami, a n.1 posto di "Responsabile Tecnico" Cat. D1 – ex. Q.F. 7°" Esperto GIS</p> <p>Provincia di Savona - 2001 - "Concorso pubblico, per titoli ed esami, a n.1 posto di "Responsabile Tecnico" Cat. D1 – ex. Q.F. 7°" Esperto GIS</p>
Pubblicazioni	<p>Luigina Renzi, Flavio Rossi <i>SIGMA TER – Un sistema di interoperabilità dedicato ai servizi territoriali</i>, Atti del workshop "Geoesplora 2006" ottobre 2006, Genova</p> <p>Luigina Renzi, Flavio Rossi, <i>Il governo del territorio provinciale attraverso l'uso del SIT: il caso della Provincia di Genova</i>, Atti del workshop "Dalla mappa al monitor" novembre 2004 Genova</p> <p>Flavio Rossi, <i>CART@GIS - Cartografia Tematica Online della Provincia di Genova</i>, Atti della Quarta Conferenza di MondoGIS "In rete con la comunicazione geografica" Ambiente & Territorio on-line, maggio 2002, Roma</p> <p>Flavio Rossi, Michela Spagnuolo, <i>THETIS: un sistema aperto per la modellazione, visualizzazione ed analisi di dati per il monitoraggio di zone costiere, fruibile via INTERNET</i>, Atti della 4a Conferenza Nazionale ASITA "Informazione Geografica: Innovazione e Formazione", ottobre, Genova 2000</p> <p>Bianca Falcidieno, Flavio Rossi, Michela Spagnuolo, <i>Virtual Reality Techniques for Sharing Spatial Data and Models</i>, Proceedings of 5° EC-GIS Workshop "GIS of tomorrow", Giugno, Stresa 1999, Italy</p> <p>Flavio Rossi, Michela Spagnuolo, <i>Web-Based Modelling Techniques Providing Interactive Views of Geographical Data with VRML</i>, Proceedings of the Tenth International Workshop on Database and Expert Systems Applications (DEXA), Firenze, 1999Esperto GIS</p> <p>Rapporti tecnici</p> <p>Flavio Rossi, Michela Spagnuolo, <i>VINCA - Virtual Navigation of Coastal Areas</i>, Rapporto Tecnico n°2/99 del 26 aprile 1999 Depositato presso la Procura della Repubblica di Genova da parte dell'Istituto per la Matematica Applicata del C.N.R. con lettera prot. 662/99 del 13/9/1999</p>
Partecipazione a convegni/seminari	<p>BE (Bentley Empowered) Meeting Prague – Czech Republic – Feb 2005 Intervento: <i>Securing the Future; Migration from MGE to MicroStation GeoGraphics</i></p> <p>Dalla Mappa al Monitor Genova – Nov 2004 Intervento: <i>Il governo del territorio provinciale attraverso l'uso del SIT: il caso della Provincia di Genova</i></p> <p>BE (Bentley Empowered) Conference Orlando – Florida – May 2004 Intervento: <i>Provincia di Genova: Securing the Future; Migrating from MGE to MicroStation GeoGraphics</i></p> <p>INVISIP Genova – Dic 2003 Intervento: <i>Gli strumenti di Pianificazione della Provincia di Genova</i></p> <p>BIUC (Bentley International User Conference) Baltimore – Mariland – May 2003 Titolo: <i>CART@GIS – Online Thematic Cartography of the Province of Genoa, Italy</i></p> <p>Quarta Conferenza di MondoGIS "In rete con la comunicazione geografica" Roma - Mag 2002 Titolo: <i>CART@GIS - Cartografia Tematica Online della Provincia di Genova</i></p> <p>Ufficio Italiano W3C: "Web e Immagini: quale ruolo per XML?" Milano - Dic 2000</p>

Intervento: *GIS on the Web: un esempio di grafica vettoriale 3D*

4a Conferenza Nazionale ASITA "Informazione Geografica: Innovazione e Formazione" | Genova - Ott 2000

Intervento: *THETIS: un sistema aperto per la modellazione, visualizzazione ed analisi di dati per il monitoraggio di zone costiere, fruibile via INTERNET*

10th International Workshop on Database & Expert Systems Applications | Forence, Italy - Sep 1999

Intervento: *Web-Based Modelling Techniques Providing Interactive Views of Geographical Data with VRML*

Progetti

CST Liguria – Piano Operativo Polo Provinciale Provincia di Genova [2009]

POR - Asse 1 Innovazione e competitività – Azione 1.3 Diffusione delle T.I.C. del Fondo per lo sviluppo regionale 2007-2013

EliCAT – EliFIS, e-government Progetto ELISA [2009]

ELICAT - Gestione digitale integrata dei servizi locali in materia fiscale e catastale mediante modelli di cooperazione applicativa. ELIFIS - Gestione digitale integrata dei servizi locali in materia fiscale e catastale mediante modelli di cooperazione applicativa.

DECIDI e-democracy [2005]

DEmocrazia CIttadinanza Dlgitale.

SETS [2004]

Single European e-Tendering Service.

SigmaTER e-government [2003]

Servizi Integrati catastali e Geografici per il Monitoraggio Amministrativo del TERritorio (dal 2003 ad oggi).

ICTE-PAN [2002]

Methodologies and Tools for Building Intelligent Collaboration and Transaction Environments in Public Administration Networks.

THETIS [1998]

Data management and data visualization system for supporting coastal zone management for the mediterranean sea".

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR del 25 maggio 2018