

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FRIGIO GABRIELE
Indirizzo	VIA TIZIANO 44, 60125, ANCONA (AN), ITALY
Telefono	071.806.3437
E-mail	gabriele.frigio@regione.marche.it
PEC	gabriele.frigio@postaraffaello.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	25/09/1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

• dal 01/02/2001	profilo professionale D/3.3 (Funzionario esperto dei sistemi informativi)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	REGIONE MARCHE – P.F. Gestione del Trasporto
• Tipo di azienda o settore	Regione
• Tipo di impiego	Funzionario categoria D – Dipendente a tempo indeterminato Titolare P.O. "Gestione dei servizi di T.P.L. su Gomma" dal 01/05/2011

• Principali mansioni e responsabilità

- a. Ripartizione del **fondo regionale del trasporto** e la **liquidazione dei corrispettivi mensili agli enti locali** che gestiscono i servizi di TPL;
- b. **Determinazione delle tariffe**, e delle **integrazioni** gomma-ferro e la classificazione delle linee urbane, suburbane ed extraurbane;
- c. Gestione del sistema delle **agevolazioni tariffarie**;
- d. Interventi per **l'introduzione di sistemi di innovazione tecnologica** per il trasporto pubblico;
- e. Gestione delle **competenze regionali in materia di rinnovo contratti nazionali** degli operatori di settore;
- f. **Monitoraggio della qualità percepita ed erogata** dei servizi di TPL automobilistico;
- g. Adempimenti connessi alla **determinazione dell'organico autobus** di cui alla DGR 1446/11;
- h. Gestione dei **contributi ad enti ed imprese di trasporto pubblico collettivo per gli investimenti** relativi all'acquisto di autobus, filobus ed altro materiale rotabile, nonché di impianti di rifornimento a metano;
- i. Rilascio delle autorizzazioni per esercizio servizi su **linee interprovinciali e interregionali e di granturismo**;

(Vds. Allegato 1 per ulteriori dettagli)

• dal 01/11/1999 al 31/01/2001

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

profilo professionale D/1.3 (Analista di informatica)

REGIONE MARCHE – Servizio Trasporti

Regione

Funzionario categoria D – Dipendente a tempo indeterminato

- Adempimenti connessi all'informatizzazione delle procedure di riscossione delle tariffe agevolate per il T.P.L. (L.R. 27/97)
- Adempimenti connessi all'attuazione dell'integrazione tariffaria: individuazione delle zone tariffarie, messa a punto di un modello di simulazione per la verifica del livello di introito in funzione della struttura tariffaria.
- Adempimenti connessi all'aggiornamento della base dati sulla rete integrata del T.P.L.
- Adempimenti connessi al progetto di informatizzazione del sistema di bigliettazione del T.P.L.
- Gestione nelle attrezzature informatiche in dotazione al Servizio Trasporti, in coordinazione con il Servizio informatica.
- Stesura del programma triennale dei servizi di T.P.L. 2000-2003.

• dal 01/08/1997 al 31/10/1999

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

profilo professionale D1 (ex 7^a q.f. Analista programmatore)

Comune di Rimini (RN) – Area C.E.D.

Comune

Analista programmatore – Dipendente a tempo indeterminato

Amministratore rete LAN comunale, operatore alla console su Mainframe IBM S/390 VM-ESA e addetto all'help-desk. Il sottoscritto si è occupato anche dell'automazione dei processi batch (system scheduler) sul mainframe e dell'implementazione e gestione della intranet aziendale utilizzando tecnologie, allora innovative, quali ASP e ODBC.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 24/05/2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• DAL 15/05/2013 AL 10/07/2013

CORSO DI FORMAZIONE SUL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO INFORMATICO
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE

Corso di 4h, in aula, finalizzato ad approfondire la conoscenza del Codice dell' Amministrazione Digitale (D.Lgs 07.03.2005 n° 82) e della Posta Elettronica Certificata.

CORSO DI FORMAZIONE SU SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- DAL 10/12/2012 AL 25/02/2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- DAL 02/04/2009 AL 30/11/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- DAL 10/09/2008 AL 24/09/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- DAL 23/03/2007 AL 19/04/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- DAL 09/02/2006 AL 09/03/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Da Gennaio a Maggio 2005
 - Giugno 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

- DAL 14/05/2003 AL 16/05/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE

Corso in modalità e-Learning finalizzato ad approfondire la conoscenza della struttura del D.Lgs 81/2008 ed i relativi soggetti della normativa in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

CORSO DI FORMAZIONE SU NORMATIVA IN MATERIA DI PRIVACY
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE

Corso in modalità e-Learning finalizzato ad approfondire la conoscenza della struttura del D.Lgs 196/2003 ed i relativi soggetti della normativa in materia di privacy e trattamento dei dati personali e sensibili.

CORSO DI FORMAZIONE FIGURE A SUPPORTO DEI PROCESSI FORMATIVI (TUTOR ON THE JOB)
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE

Assicurare ai partecipanti le competenze necessarie per svolgere la funzione di tutor di affiancamento per la formazione individuale "on the job", fornendo anche gli strumenti per la rilevazione del fabbisogno formativo e per la gestione dei piani di sviluppo individuali
Tutor "on the job" per l'utilizzo del software MS-Access

CORSO DI FORMAZIONE "SECURITY MANAGER"
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE – F.S.E.

Introdurre i partecipanti alle complesse problematiche della sicurezza dell'informazione, con particolare riferimento alla sicurezza delle reti informatiche ed alle tecniche di crittografia.

CONTABILITA' PUBBLICA ED ELEMENTI DI BILANCIO REGIONALE
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE

Fornire ai partecipanti gli strumenti essenziali per comprendere i risvolti economico-finanziari dell'attività del proprio servizio nel più ampio contesto regionale, nonché per gestire capitoli di bilancio (spesa ed entrata) assegnati al servizio di appartenenza.

SPERIMENTAZIONE DI ATTIVITA' FORMATIVA CON MODALITA' E-LEARNING – D.LGS. 626/1994 – SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE

Assicurare a ciascun lavoratore una formazione adeguata in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (art.22, D.Lgs. 626/94).

Partecipazione al laboratorio formativo sulla sicurezza informatica e la tutela dei dati personali finalizzato alla redazione del documento programmatico sulla sicurezza, ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 30.06.2003, approvato con la D.G.R. n. 1661 del 28/12/2005.

Esame per il conseguimento Certificazione Microsoft M.O.U.S. (Microsoft Office User Specialist)
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE - MICROSOFT

Conseguita la Certificazione Microsoft M.O.U.S. (Microsoft Office User Specialist) di livello "Core" per gli applicativi Word, Excel, Access e PowerPoint

Corso di Formazione di settore: "La gestione documentale e lo sviluppo dei siti web secondo gli standard della P.A. "
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE - MICROSOFT

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- DAL 06/11/2002 AL 08/11/2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Gennaio 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Ottobre 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- 1988 – 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- 1983 – 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Il corso è collegato al progetto "POINT" della nuova intranet regionale, articolato in due moduli:

- 1) Corso Microsoft: "Implementing Share Point Portal Server 2001", svolto nei giorni 20,21 e 22 Gennaio 2003;
- 2) Corso Microsoft: "Introduction to XML and the Microsoft .NET Platform (MOC 2500)", svolto il 27 e 28 Febbraio 2003;

**T8-LA METODOLOGIA DEL PROBLEM SOLVING
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE**

Fornire ai partecipanti chiarezza sui possibili approcci alla soluzione di problemi e, in particolare, padronanza del modello metodologico di Problem Solving e dei suoi principali strumenti.

**Corso Microsoft: "Implementing Windows 2000 Professional and Server"
MICROSOFT**

Fornire ai partecipanti le metodologie e gli strumenti per una corretta ed efficiente amministrazione dei sistemi operativi per apparati server.

**CORSO DI FORMAZIONE NEO-ASSUNTI
SCUOLA DI FORMAZIONE REGIONE MARCHE**

Fornire ai partecipanti gli elementi conoscitivi di base su procedimenti amministrativi (L. 241/90), sicurezza negli ambienti di lavoro (D.Lgs 626/94), disciplina del pubblico impiego (D.Lgs. 29/93), organizzazione amministrativa della Regione Marche (L. R. 30/90), Statuto della Regione e Regolamenti Interni della Giunta e del Consiglio, la comunicazione istituzionale, ordinamento dell'Unione Europea.

**Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica – Vecchio Ordinamento
Università degli Studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria**

Elettrotecnica, Elettronica, Sistemi di elaborazione dati, Informatica

Laurea in Ingegneria Elettronica, con indirizzo Informatica, conseguita nel 1996 con punti 108/110

Scuola media superiore per Ragionieri Programmatori
I.T.C. Benincasa - Ancona

Ragioneria, Informatica, Economia ed organizzazione aziendale

Diploma di Ragioniere Programmatore conseguito nel 1987 con punti 50/60;

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Dal 2007 facente parte del gruppo di lavoro istituito presso la Regione Marche per la stesura del nuovo Piano Regionale del Trasporto Pubblico Locale.

Il sottoscritto è inoltre coinvolto, dal 2009, nel progetto di **infomobilità GiM** (implementazione di un sistema di erogazione centralizzata di servizi multicanale di infomobilità pubblico-privata, a cui partecipano la Provincia ed il Comune di Milano, gli EE.LL. dell'Emilia-Romagna e delle Marche) sia per quanto concerne la gestione della quota di compartecipazione regionale che nella supervisione dell'attuazione del progetto per la parte riguardante il sottosistema Regione Marche.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Pianificazione delle attività ed organizzazione delle risorse umane e strumentali per la realizzazione di progetti di innovazione tecnologica: In particolare il sottoscritto partecipa all'attuazione del progetto regionale per l'introduzione di un sistema di bigliettazione elettronica esteso a livello regionale, basato sull'utilizzo da parte degli utenti del TPL di smartcard elettroniche al posto dei tradizionali titoli di viaggio cartacei, collaborando alla definizione di tutti gli aspetti del progetto: la scelta della tecnologia delle smartcard e dei relativi sistemi a bordo dei mezzi ed a terra per la trasmissione ed il trattamento dei dati, la definizione delle modalità di utilizzo delle smartcard da parte dell'utenza, i criteri per la ripartizione degli introiti aziendali, la definizione della nuova struttura tariffaria su cui il sistema si dovrà basare, la pianificazione delle fasi per l'attuazione del progetto dalla sperimentazione su un'area limitata (in fase di avvio), fino all'estensione progressiva a tutta la regione, nonché la formazione del personale che dovrà lavorare al back-office del sistema.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- catalogazione **della rete stradale e ferroviaria** mediante gli applicativi software ARCVIEW, MapInfo, AutoCad, MapWindow e TPS VISUM. In particolare il sottoscritto ha seguito dal 2001 al 2003 il procedimento di acquisizione e l'implementazione del sistema software VISUM, di supporto alla Regione per le proprie attività di **pianificazione della rete TPL principale** (gomma e ferro) ed alle amministrazioni provinciali per la redazione dei piani di bacino del TPL (rete secondaria della gomma), elaborando la base **cartografica della rete viaria** necessario per la **pianificazione della rete del trasporto pubblico** e definendo un apposito protocollo di interscambio regione-province atto a rendere disponibile alla regione il grafo complessivo della rete di tpl (gomma e ferro).
- Partecipazione alla realizzazione del **centro regionale per la sicurezza stradale**, con riguardo alla predisposizione degli apparati hardware ed i relativi sistemi software di supporto. Attuazione dei relativi procedimenti amministrativi per l'acquisizione e la messa in opera delle risorse strumentali necessarie all'avvio del centro. Partecipazioni a riunioni operative presso l'Università **"La Sapienza" di Roma, che collabora con la Regione Marche alla Istituzione del Centro Regionale per la Sicurezza Stradale.**
- Progettazione ed implementazione di sistemi informativi, applicazioni software e siti WEB, basati sulla tecnologia ASP, ASP.NET, JavaScript e SQL Server.

(VDS. ALLEGATO 1 PER ULTERIORI DETTAGLI)

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Esperienza, come autodidatta, di fotomontaggio e fotoritocco digitale (con sw quale Photoshop, Gimp e simili) e videomontaggio (con sw quale Pinnacle Studio e Ulead Video Studio)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Dal 20.11.2003 il sottoscritto è stato inserito nel ruolo dei Tutor per l'attuazione del progetto "Zero Carta Marche", finalizzato all'introduzione del protocollo informatico e della gestione informatizzata dei flussi documentali, nelle seguenti strutture organizzative del ex Dipartimento 4 - "Territorio e Ambiente" (ora Servizio 6 - Territorio, Ambiente ed Energia):

- Ex P. F. Mobilità, Trasporti ed Infrastrutture;
- Ex P. F. Trasporto Pubblico Locale;
- Ex P. F. Edilizia Residenziale Pubblica;
- Ex P. P. Riqualficazione urbana, Tecnologie Innovative per l'abitare;

Partecipazioni a progetti finalizzati interni:

- Settembre 2004 - Marzo 2005: progetto finalizzato "La mobilità dei dipendenti della giunta regionale": predisposizione della base dati connessa e degli strumenti software per l'acquisizione e l'elaborazione dei dati. Impaginazione della relazione finale.
- Novembre 2007 - Febbraio 2008: progetto finalizzato "MOBY - mobilità collettiva per i dipendenti dell'Amministrazione regionale": predisposizione della base dati connessa e degli strumenti software per l'acquisizione e l'elaborazione dei dati. Impaginazione della relazione finale.

Altre esperienze:

- Marzo 2007 - Docente presso la società Conerobus s.p.a. di Ancona per un corso di aggiornamento sui sistemi di bigliettazione elettronica e sul relativo utilizzo delle smartcard elettroniche come titoli di viaggio.
- Novembre 2008-Febbraio 2009 - Docente di informatica presso la società STEAT di Fermo per un corso di alfabetizzazione informatica rivolto al personale addetto al movimento mezzi (Utilizzo di base del PC con MS-Windows, le principali applicazioni office e l'utilizzo del web e della posta elettronica).

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

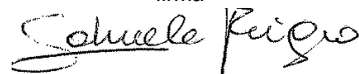
[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI

1

Data 22/05/2014

firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Gabriele Frigio". The signature is written in a cursive style with some loops and flourishes.

Allegato 1

Ulteriori precisazioni sulle mansioni attualmente svolte da FRIGIO Gabriele presso la P.F. Gestione del Trasporto

Il sottoscritto FRIGIO Gabriele provvede, nel dettaglio, alla predisposizione dei seguenti atti:

- Decreti dirigenziali per l'erogazione dei corrispettivi agli ee.ll. per la **gestione dei servizi di TPL automobilistici urbani ed extraurbani**;
- Deliberazioni di G. R. per la **determinazione dei servizi di TPL urbano ed extraurbano nei bacini di traffico regionali**;
- Decreti dirigenziali per l'erogazione dei contributi alle aziende del TPL previsti per i **rinnovi contrattuali del settore autoferrottranvieri**;
- Decreti dirigenziali per l'erogazione dei contributi alle aziende del TPL previsti per il **ripiano dei disavanzi di bilancio degli esercizi precedenti**;
- Decreti dirigenziali per la liquidazione dei **rimborsi alle aziende di trasporto per le agevolazioni tariffarie**;
- Deliberazioni di G. R. per la **definizione dei criteri per la concessione delle agevolazioni tariffarie** e le relative modalità di rimborso alle aziende di trasporto (cfr. D.G.R. 1706/2002 e ss.mm.ii.; D.G.R. 1021/2006 e ss.mm.ii.; D.G.R. n. 129/2008 e ss.mm.ii.);
- Deliberazioni di G. R. e/o decreti dirigenziali per **l'emanazione di bandi di gara relativi al conferimento di incarichi professionali o per l'acquisizione di beni e servizi** (cfr. da ultima la D.G.R. n. 1474/2006 e ss.mm.ii. relativa all'affidamento dell'implementazione della sperimentazione della bigliettazione elettronica);
- **Pianificazione delle attività ed organizzazione delle risorse umane e strumentali per la realizzazione di progetti di innovazione tecnologica nel TPL**: In particolare il sottoscritto partecipa all'attuazione del progetto regionale per l'introduzione di un sistema di bigliettazione elettronica esteso a livello regionale, basato sull'utilizzo da parte degli utenti del TPL di smartcard elettroniche al posto dei tradizionali titoli di viaggio cartacei, collaborando alla definizione di tutti gli aspetti del progetto: la scelta della tecnologia delle smartcard e dei relativi sistemi a bordo dei mezzi ed a terra per la trasmissione ed il trattamento dei dati, la definizione delle modalità di utilizzo delle smartcard da parte dell'utenza, i criteri per la ripartizione degli introiti aziendali, la definizione della nuova struttura tariffaria su cui il sistema si dovrà basare, la pianificazione delle fasi per l'attuazione del progetto dalla sperimentazione su un'area limitata (in fase di avvio), fino all'estensione progressiva a tutta la regione, nonché la formazione del personale che dovrà lavorare al back-office del sistema. Il sottoscritto ha anche predisposto il sito internet di riferimento <http://www.trasporti.marche.it/sbe>.

Il sottoscritto è coinvolto anche nel progetto di **infomobilità GiM** (implementazione di un sistema di erogazione centralizzata di servizi multicanale di infomobilità pubblico-privata, a cui partecipano la Provincia ed il Comune di Milano, gli EE.LL. dell'Emilia-Romagna e delle Marche) sia per quanto concerne la gestione della quota di compartecipazione regionale che nella supervisione dell'attuazione del progetto per la parte riguardante il sottosistema Regione Marche. Inoltre ha la responsabilità dell'implementazione del sito web di riferimento, attualmente in <http://www.trasporti.marche.it/gim>

- Partecipazione alla redazione del **Piano Regionale del T.P.L.** e del **Programma Triennale dei Servizi**, con particolare riferimento alla attività di **pianificazione della rete TPL principale** (gomma e ferro), elaborando la base **cartografica della rete viaria** necessario per la **pianificazione della rete del trasporto pubblico** e definendo un apposito protocollo di interscambio regione-province atto a rendere disponibile alla regione il grafo complessivo della rete di tpl (gomma e ferro).
- Progettazione ed implementazione di sistemi informativi, applicazioni software e siti WEB, basati sulla tecnologia ASP, ASP.NET, JavaScript e SQL Server. In particolare il sottoscritto:
 - Ha svolto in prima persona l'analisi dei requisiti e la progettazione dell'applicazione software alla base del **sistema informativo regionale per il trasporto pubblico agevolato** (SISTAG: <http://agevolazioni.trasporti.marche.it>), utilizzato dai Comuni e dalle Aziende di Trasporto, oltre che dalla Regione, per la **raccolta dei dati sugli utenti agevolati** ed i relativi titoli di viaggio venduti dalle aziende, finalizzato alla

verifica della congruità di tali dati con le richieste di rimborso da parte delle stesse aziende (cfr. D.G.R. n. 129/2008). Il sottoscritto ha curato direttamente la procedura di gara per l'implementazione del sistema, supervisionando ogni fase, dall'installazione alla messa a regime, e provvede tuttora ad aggiornare direttamente il software.

- Ha progettato **l'architettura funzionale alla base del funzionamento** del sito web regionale per la **ricerca degli orari dei servizi di TPL** (<http://orari.trasporti.marche.it>) e la pianificazione delle attività necessarie, da parte delle aziende di trasporto, per la raccolta e l'integrazione dei dati nel database unificato, per la pubblicazione sul WEB.
- Ha implementato il sito regionale integrato sul TPL, Mobilità ed Infrastrutture (<http://www.trasporti.marche.it>), curandone tuttora l'aggiornamento, sviluppando tutti i meccanismi software per la ricerca, la catalogazione ed il recupero delle pagine, con tecnologia ASP e database MS-Access.
- Ha implementato direttamente i siti web dei progetti europei TWIST (Interreg-IIIb CADSES) concernente lo studio e la **sperimentazione di un modello standard di sistema di trasporto a chiamata nelle aree montane e rurali** (<http://www.twistproject.org>) e TASMAL (Programma LIFE+) concernente lo sviluppo di sistemi per agevolare l'accessibilità turistica nei piccoli centri (<http://www.tasmal.eu>), sempre utilizzando tecnologia ASP e database MS-Access.
- Predisposizione di bandi di gara, e degli atti susseguenti, compresi quelli di liquidazione, per l'acquisizione di hardware e software applicativo: In particolare il sottoscritto ha gestito la procedura di gara per l'implementazione operativa del sito web per la gestione delle informazioni sulle agevolazioni tariffarie, la gara per l'implementazione della base dati unificata sugli orari dei servizi di TPL ed il relativo sito regionale per la ricerca degli orari (<http://orari.trasporti.marche.it>).
- Amministrazione di apparati server basati sui sistemi operativi MS-Windows, edizioni Server, e Linux: In particolare il sottoscritto ha gestito tutto il procedimento per l'acquisizione dell'apparato server destinato ad ospitare i servizi web di pertinenza del Servizio Trasporti (sopra citati) e ne ha provveduto direttamente all'installazione presso la sala server del Servizio Informatica, predisponendo anche i necessari parametri per la connessione alla rete e ne cura tuttora l'amministrazione.