

Dati personali:

Nome e cognome: Giovanni Sparta
Luogo di nascita: Gemona del Friuli (UD)
Nazionalità: Italiana

Esperienze lavorative:

Dal 20-12-2022 – Incaricato di posizione organizzativa dell'Unità Operativa Complessa "Difesa del suolo, Viabilità, Mobilità urbana, Verde e Protezione civile", in ruolo come funzionario tecnico presso il Comune di Pordenone.

07/2017–12/2021 – In ruolo come funzionario tecnico presso il Comune di Pordenone, U.O.C. Difesa del Suolo, Viabilità, Mobilità Urbana e Protezione Civile, Ufficio Mobilità. Come responsabile dell'ufficio Mobilità, mi sono occupato di mobilità, viabilità e lavori pubblici fornendo il mio apporto professionale sotto il profilo tecnico-amministrativo per la redazione di Progetti e Piani. Come R.U.P. ho seguito in questi 4 anni:

- opere pubbliche: Riqualficazione della viabilità afferente al nuovo Ospedale Civile del capoluogo – Nuova rotatoria sulla SS13 tra Via Interna e Via San Daniele – Riqualficazione della Piazza di Rorai I° Lotto – Riqualficazione ed abbattimento barriere architettoniche di Via Roma e Piazzetta Pescheria – Messa in sicurezza del percorso pedociclabile su Viale Grigoletti – Pisu A11 Percorso ciclopedonale parco del Seminario, via Terme Romane, via Bellasio – Pisu A4 Riqualficazione di Corso Vittorio Emanuele;

- strumenti di pianificazione strategica e di gestione tecnica: PUMS e PGTU (in collaborazione con professionisti esterni), Piano annuale di manutenzione della segnaletica stradale (in collaborazione con la partecipata GSM S.p.A.);

- procedimenti tecnico-amministrativi specifici, anche di significativa complessità tecnico-amministrativa quali, a titolo di esempio: concorso di progettazione del nuovo ponte sul fiume Meduna, gestione tecnico-amministrativa della sosta a pagamento in strada ed in struttura.

07/2016 – 07/2017 – A seguito abolizione delle Province del Friuli Venezia Giulia, in ruolo come specialista tecnico presso la Regione Friuli Venezia Giulia, Servizio Viabilità Regionale e Locale, mi sono occupato come R.U.P. e progettista, di lavori pubblici (opere stradali) e viabilità, curandone sia gli aspetti tecnici che quelli amministrativi collegati.

12/2016 – Ha avuto termine l'attività lavorativa svolta presso il Servizio Motorizzazione Civile di Pordenone.

09/2013 – 06/2016 – In ruolo come funzionario tecnico (D7) presso l'Amm.ne Provinciale di Pordenone, ho svolto le seguenti attività lavorative, in contemporanea, presso due diversi settori dell'Ente, diretti da due diversi dirigenti:

A) Settore Viabilità Stradale - Servizio Progettazione (80% delle ore lavorate):

- revisione tecnico-economica del progetto definitivo della nuova circonvallazione di Pasiano di Pordenone;
- principale collaboratore del R.U.P. della Nuova Circonvallazione di San Vito al Tagliamento (lavori per circa 15.000.000€), per quanto concerne:
 - revisione tecnica del progetto definitivo ed esecutivo;
 - revisione economica del progetto definitivo ed esecutivo;
 - redazione di tutti i disciplinari di incarico professionale (tecnici esterni) in fase esecutiva e post esecutiva (collaudo tecnico-amministrativo);
 - collaborazione all'attività di verifica progettuale svolta da RINA Check;
 - attività collegate alla validazione pre-appalto;
 - redazione capitolato speciale (parte tecnica ed amm.va) e collaborazione alla redazione del disciplinare di gara europea (per i soli contenuti tecnici);
- R.U.P. del Sovrappasso Ciclo-Pedonale sulla Strada Statale 13 in Pordenone (lavori per circa 1.200.000€), fino a validazione dell'esecutivo a base di gara;
- revisione tecnica ed economica del progetto esecutivo "Ex Pista Carri - Lavori di Sistemazione ed Adeguamento dalla S.R. N. 251 alla S.P. "Di Aviano nei Comuni di San Quirino e Roveredo in Piano"

- rilascio autorizzazioni amministrative per gare automobilistiche su demanio stradale provinciale (attività effettuata per 7 mesi in sostituzione di funzionario in malattia);
- revisione e collaudo definitivo di software specifico (su piattaforma web) per il rilascio di autorizzazioni amministrative su demanio provinciale, realizzato da software house esterna su specifiche funzionali emesse dalla stessa Amministrazione provinciale;

B) Settore Mobilità Territoriale - Servizio Motorizzazione (20% delle ore lavorate):

- Funzionario esaminatore addetto al rilascio di patenti di guida delle tipologie A, B-Bs, C-CE, D-DE;
- Funzionario addetto alle procedure tecniche di collaudo di autoveicoli delle categorie M, N;
- Funzionario addetto alle procedure tecniche di revisione periodica di autoveicoli di categoria M, N.

04/2012 – Conseguimento, a seguito specifico corso di formazione e relativo esame, dell'Abilitazione presso il Ministero dei Trasporti, a svolgere la funzione di esaminatore per il rilascio di patenti di guida di categoria A,B,C,D ed E e per l'esecuzione di revisioni periodiche e collaudi tecnico funzionali di motocicli, autoveicoli e rimorchi di qualsiasi categoria.

2003–2012 – In ruolo come funzionario tecnico ho lavorato prima presso il Settore Viabilità e Trasporti e poi presso il Settore Mobilità Territoriale occupandomi di:

- pianificazione e progettazione di infrastrutture al servizio del T.P.L. e della viabilità;
- direzione lavori di infrastrutture al servizio del T.P.L.;
- pianificazione, gestione e modifica di servizi del trasporto pubblico locale (T.P.L.);
- analisi della mobilità extraurbana ed urbana;
- rilascio di specifiche autorizzazioni a favore di aziende concessionarie dei servizi di T.P.L. (ai sensi del D.P.R. 753/1980), a garanzia della sicurezza delle linee e delle infrastrutture di fermata del trasporto pubblico locale;
- concessione di contributi specifici ai Comuni per la realizzazione diretta di infrastrutture a servizio del T.P.L.;
- consulenza ai Comuni per la realizzazione di infrastrutture al servizio del T.P.L.;
- approvazione dei Piani del Traffico comunali ai sensi della L.R. 20/1997 con rilascio di nulla-osta finale;
- implementazione ex novo del ramo informativo "Amministrazione Trasparente" del sito web provinciale e gestione dei rami informativi Viabilità, Trasporti e Motorizzazione del sito web provinciale.

01/01/2003 - Assunzione in ruolo, a seguito concorso, come Funzionario Tecnico, presso il Settore Viabilità e Trasporti della Provincia di Pordenone.

01/02/1999 - Assunzione in ruolo, a seguito concorso, come Tecnico Analista (7a q.f.) presso il Servizio Informatizzazione della Provincia di Pordenone. In questa funzione mi sono occupato di:

- migrazione al nuovo sistema operativo Windows dai sistemi operativi DOS – Novell Netware mediante realizzazione ex novo dell'intero sistema informativo dell'Ente Provincia integrando in tale sistema informativo 5 server (con applicativi, posta elettronica e web) e 270 client;
- realizzazione (in toto) del primo sito web ufficiale dell'Ente.

01/08/1998 - Assunzione a tempo determinato presso l'Amministrazione Provinciale di Pordenone, in qualità di funzionario informatico (8a q.f.).

Durante l'università - Consulente software (office e network automation, planning e web developing) e hardware per aziende e studi privati, programmatore in Visual Basic e HTML.

Durante le scuole superiori – Vari periodi lavorativi estivi in studi tecnici di alcuni geometri locali.

Istruzione:

Lingua straniera - Buona conoscenza dell'inglese tecnico scritto e discreta conoscenza della lingua inglese parlata.

Formazione post-laurea

Corsi e seminari più significativi frequentati con profitto:

- 2017 – Il BIM (Building Information Modeling) – Strumenti per l'applicazione della nuova metodologia di progettazione;
- 2016 – La prevenzione della corruzione;
- 2016 – Il nuovo codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione D.LGS 50/2016;

2016 – Seminario sull'etica e la deontologia professionale dell'ingegnere;
2014 – Lavori pubblici: dall'affidamento degli incarichi alla realizzazione;
2014 – Le responsabilità del dipendente pubblico;
2014 - Le responsabilità civili, penali ed amministrative nella progettazione ed esecuzione dei lavori pubblici;
2013 – Le Norme tecniche delle costruzioni: marcatura CE delle componenti strutturali e obblighi dei centri di trasformazione dell'acciaio;
2010 – Il regolamento di attuazione ed esecuzione del Codice dei contratti D.P.R. 207/2010;
2009 – Il responsabile unico del procedimento nell'organizzazione dei lavori pubblici;
2008 – Il coordinatore per la sicurezza dei cantieri (corso ai fini del conseguimento dell'abilitazione);
2007 – Il nuovo Codice dei contratti pubblici D.Lgs 163/2006
2005 - Comunicazione e gestione dei processi decisionali;
2003 – Tecniche di project management;

Auto-formazione continua tramite web, libri e corsi su software ad uso professionale:

2017 - Il Building Information Modeling – Specifiche, metodologia e operatività;
2017 - Software Open Source professionali per il disegno tecnico e la progettazione CAD;
2016 - Gantt Project;
2015 - Autodesk Civil Design;
2005 - AutoCAD;
2004 - Sistemi software per la pianificazione e gestione dei trasporti;
2003 - Creazione ipertesti web;
2002 - Linux Server, Linux System Administrator;
2002 - Windows System Administrator;

Abilitazione

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita con esame di stato e conseguente iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Pordenone con il numero 772.

Laurea in Ingegneria Civile – Specializzazione Trasporti

Conseguita presso Università di Padova nell'anno 1998.

Tesi: Modelli matematici di analisi e pianificazione dei sistemi di trasporto, applicazione al trasporto pubblico dell'area urbana di Pordenone.

Diploma di Geometra

Conseguito presso Istituto Tecnico Geometri "Sandro Pertini" di Pordenone.

Licenza Media

Conseguita presso Istituto Salesiano Don Bosco di Pordenone.

Pordenone, 14 Gennaio 2022

F.to Giovanni SPARTA'

SPARTA'
GIOVANNI
14.01.2022
17:39:37
GMT+01:00



Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: RINALDI IVO

CODICE FISCALE: *****

DATA FIRMA: 26/05/2023 13:47:51