

INFORMAZIONI PERSONALI



Roberto Piuzzo

-  Insiel SpA - Via del Cottonificio, 127 – 33100 Udine - Italia
-  (+39) 0432 557246  (+39) 335 8488034
-  roberto.piuzzo@insiel.it
-  www.insiel.it
- 

Sesso Maschio | Data di nascita 27/10/1958 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Project Manager

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Civile
(indirizzo: Pianificazione territoriale e difesa del suolo)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2016 - 2018

Project Manager

Insiel S.p.A. Udine

- Progetti di varia complessità e caratteristiche per la Regione FVG e altri Enti.

Ambito principale: sistemi informativi territoriali

2015 - 2016

Service Manager

Insiel S.p.A. Udine

- Gestione di un insieme di applicazioni che costituiscono un sistema di elevata complessità che insiste sugli Uffici Tavolari della Regione FVG e viene utilizzato anche da altri Enti, notai, avvocati, cittadini.
- Gestione di un sistema hw di consultazione per il pubblico e di un sistema hw di acquisizione e gestione documentale.

Ambito: sistema Tavolare (Libro Fondiario)

2011 - 2015

Responsabile di Progetto

Insiel S.p.A. Udine

- Redazione e realizzazione del progetto quinquennale per il rinnovamento del sistema Tavolare.

Ambito: sistema Tavolare (Libro Fondiario)

2009 - 2011

Referente Demand

Insiel S.p.A. Udine

- Gestione dei rapporti con committenti e clienti, avviamento delle attività di progetto.

Ambito: sistema Tavolare (Libro Fondiario) e sistemi informativi territoriali

2004 - 2009

Capo Progetto

Insiel S.p.A. Udine

- Realizzazione di un sistema di acquisizione e consultazione integrata del dato catastale, territoriale e amministrativo (anagrafe, tributi, ecc) a beneficio di Regione, Comunità Montane, Comuni ed altri EELL.

- Realizzazione di una consistente attività di aggiornamento dei dati catastali (alfanumerici e cartografici) a vantaggio dell'Agenzia del Territorio tramite progetti parzialmente finanziati tramite fondi Docup Europei.
- Realizzazione di attività scientifica con la collaborazione dell'Università a supporto dei progetti di cui sopra.

Ambito: catasto

2000 - 2009 Referente coordinatore

Insiel S.p.A. Udine

- Diverse attività in ambiti vari: Agricoltura, Ambiente, Pianificazione, Territorio, ecc.

Ambito: Direzioni centrali e Servizi della Regione FVG, altri Enti anche fuori Regione

1994 - 2002 Consulente

Insiel S.p.A. Udine

- Attività di consulenza e supporto, tramite la consociata Venis, di vari Uffici del Comune di Venezia (cartografia, tributi, catasto, ecografico, farmacie, spazi acquei, patrimonio, ecc.).
- Collaborazione alla redazione del Sistema Informativo Territoriale, Economico ed Ambientale (SITEA) del Comune di Venezia.

Ambito: Comune di Venezia

1992 - 2002 Referente coordinatore

Insiel S.p.A. Udine

- Attività in tema di sistemi informativi territoriali: bacini montani, sversamenti di petrolio in mare.
- Attività in tema di progetti multimediali: perizie per tribunale, consultazione di titoli, gestione della cosa pubblica, prevenzione all'uso degli stupefacenti (in collaborazione con la Guardia di Finanza per L'Espresso).
- Redazione dell'Atlante nazionale della Balneazione (diverse annualità).

Ambiti principali: Ministero della Sanità, Regione FVG

1990 - 1991 Progettista

Sperry s.r.l. San Daniele del Friuli (Udine)

- Progettazione tramite CAD e codici di calcolo a elementi finiti in ambiente meccanico industriale (principalmente automotive).
- Sviluppo di routines di customizzazione per CAD.
- Sviluppo di un visualizzatore di immagini grafiche vettoriali 3D "post".
- Presso Wisdom Systems - Cleveland, OH (USA). Sviluppo di un prototipo di layout per uffici per Xerox con un object oriented tool for simultaneous engineering automation (un CAD "intelligente").

Settore: ingegneria meccanica

1987 - 1990 Project leader

AGIP S.p.A. S.Donato Milanese (Milano)

- In collaborazione con IBM: realizzazione di un prototipo di sistema esperto per il rischio geologico.
- Presso DIGITAL - Boston, MA (USA) . Realizzazione di un sistema esperto per il riconoscimento degli ambienti di sedimentazione (Object-oriented programming).

Settore: esplorazione idrocarburi – Intelligenza Artificiale

1987 Programmatore

LCS Trezzano sul Naviglio (Milano)

- Programmazione in ambito gestionale

Settore: sistemi informatici per banche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1986 **Dottore vecchio ordinamento**
 Laurea in ingegneria civile per la pianificazione territoriale e difesa del suolo
 Università degli studi di Udine
 - Modello per la simulazione dei crolli litoidi.
- 1977 **Liceo scientifico**
 Diploma
 Istituto "Marinelli" - Udine

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	medio	medio	medio	medio	medio

Competenze comunicative ▪ Buone competenze comunicative acquisite durante le diverse esperienze.

Competenze organizzative e gestionali ▪ Buone competenze organizzative e gestionali acquisite durante le diverse esperienze.

Competenze professionali

- Competenze di base in ambito qualità acquisite in occasione delle visite ispettive (anche in ambito progetti europei).
- Competenze di base in ambito appalti e gare acquisite partecipando in qualità di commissario e presidente a diverse aggiudicazioni.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
base	base	base	base	intermedio

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).
- Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini.
- Sufficiente padronanza dei programmi GIS.
- Conoscenza buona ma ormai superata di ambienti CAD, calcolo strutturale, elementi finiti, modellazione solida, programmazione BASIC, Fortran, Visual Basic e LISP, sistemi esperti, applicazioni multimediali.

- Altre competenze
- Sufficiente padronanza delle apparecchiature per videoriprese e dei programmi di montaggio.
 - Sicurezza e primo soccorso: addetto certificato, come parte della formazione aziendale.
 - Corso di Primo Soccorso presso Croce Rossa Italiana a Udine (1990)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Publicazioni
Presentazioni
Conferenze
Seminari
- Partecipa nel corso degli anni (anche in veste di organizzatore, espositore, relatore) a diversi convegni, mostre, seminari, workshop, incontri a livello regionale, nazionale e internazionale e collabora alla redazione di articoli tecnici e scientifici, tra questi:
 - 1989 Trento - primo congresso dell'Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale (AI*IA) – presenta un sistema esperto per il riconoscimento degli ambienti di sedimentazione.
 - 1993 Udine - Europrotech e Palmanova – inaugurazione della centrale di Protezione Civile Regionale – presenta un software multimediale per lo studio di eventi di sversamento di petrolio in mare (in collaborazione con l'OGS di Trieste) e uno studio per la gestione dei bacini montani in collaborazione con l'Università di Bologna e il CNR.
 - 2001 Venezia - inaugurazione del centro interforze di piazza San Marco - presentazione al Ministro degli interni di una workstation con un sw per la sorveglianza territoriale del comune di Venezia.
 - 2010 Gorizia - convegno nazionale AIC "Hic sunt leones" – intervento su: "Il GIS della Regione FVG e l'integrazione con le banche dati degli EELL e del catasto".
 - 2013 Trieste - workshop internazionale organizzato da ONE (Observatory Network to Enhance ICT Structural Funds Absorption) – intervento su: "Regional cartography".
 - 2015 Sežana (Slovenija) - convegno internazionale "Geodetska (R)evolucija" organizzato dall'Ente governativo geodetico sloveno – intervento su: "Cadastral and Land Registry upgrading activities in Friuli Venezia Giulia Region, Italy. Informational and institutional elements, functional relations and recent developments of the Cadastral & Land Registry information systems in the FVG Region".
 - 2015 Roma - convegno FORUM PA – intervento su: "Cartografia e open data - Utili nel quotidiano, indispensabili nell'emergenza - Catasto e Tavolare nella Regione FVG".

- Appartenenza a gruppi / associazioni
- 2002 – 2010 membro del Gruppo di lavoro per interventi regionali in materia di procedure catastali.
 - 2013 – 2017 "Official observer for Italy" nell'ambito dell'organizzazione Europea EuroSDR (Spatial Data Research).

- Corsi
Certificazioni
- Partecipa nel tempo a diversi corsi (tecnici, metodologici, ecc), tra questi:
 - 1988 DIGITAL - Boston, MA (USA) . Partecipazione al "DIGITAL business fellowship program in Artificial Intelligence" (LISP, OPS5, Nexpert, ecc.; tecniche di sviluppo, gestione, impatto aziendale, ecc.). 2 mesi. Conseguimento della qualifica di "Knowledge Engineer".
 - 1991 Universite Europeenne d'Ete sur les risques naturels - Conseil de l'Europe - ospite ed interprete al corso "rischio sismico e costruzioni in zona sismica", presso l'Università degli Studi di Udine.
 - 1992 IROE CNR - Firenze. Stage di tre settimane su telerilevamento ed elaborazione di immagini.

- Didattica
- 1991 Universite Europeenne d'Ete sur les risques naturels - Conseil de l'Europe - ospite ed interprete al corso "rischio sismico e costruzioni in zona sismica", presso l'Università degli Studi di Udine.
 - 1991 University of Houston e Università degli Studi di Udine - relatore al "workshop in Artificial Intelligence", Master internazionale in Computer Sciences, presso IAL Pordenone.
 - 1996 Ministero della Sanità Roma - corso "Mapinfo Professional".
 - 1996-1997 IAL Udine - corso "Excel" e "Photoshop".
 - 1997 ENAIP Veneto - corso "Addetto alla gestione del Catasto Georeferenziato delle fonti di emissione inquinanti". Presso IUAV, Venezia.
 - 1997 IUAV (Istituto Universitario Architettura Venezia) - collaboratore alla didattica corso "Teoria e tecnica di elaborazione delle immagini telerilevate", Diploma in SIT.
 - 1997 IAL Udine - corso "Ecomanager e GIS" e assistente in classe corso "Sistemi Informativi Territoriali".
 - 1997-2000 IUAV (Istituto Universitario Architettura Venezia) - laboratorio "raster GIS", corsi "Fondamenti di Informatica" e "Teoria e tecniche di Elaborazione delle immagini", Diploma in SIT.

- 2000-2009 IUAV (Istituto Universitario Architettura Venezia) - corso e laboratorio "Telerilevamento ed elaborazione delle immagini" ed altri in ambito GIS, Corso di laurea in SIT (Sistemi Informativi Territoriali).
- 2002 – 2006 Università di Trieste - collabora alla docenza del corso "Sistemi Territoriali", Facoltà di Politiche del territorio.
- 2004 – 2008 Università degli Studi di Udine - corso "GIS base" e "GIS avanzato", Master in GIS
- 2005 – 2014 Università degli Studi di Udine - Corso "Basi di dati spaziali", Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.
- 2015 Università degli Studi di Udine - Corso per docenti delle scuole superiori (TFA).
- 1995 -2018 Insiel - corsi di informatica di base, excel, introduzione ai GIS, introduzione al telerilevamento ed all'elaborazione delle immagini.

ALLEGATI

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".