

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

TURUS STEFANO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) dal 1/9/2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regionale Friuli-Venezia Giulia –Servizio sistemi informativi e affari generali della Segreteria generale del Consiglio Regionale.
Titolare P.O. Sviluppo e coordinamento sistema informativo-informatico
Piazza Oberdan 6, I – 34133 Trieste
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione, Servizio sistemi informativi ed E-Government
 - Principali mansioni e responsabilità Monitoraggio e gestione della situazione complessiva degli affidamenti in tema ICT, rilevazione del fabbisogno delle dotazioni informatiche hardware/software necessarie al funzionamento delle strutture consiliari; abilitazioni alle procedure e sicurezza del trattamento informatico dei dati secondo quanto previsto dalle normative vigenti; analisi delle esigenze degli Uffici consiliari al fine di introdurre nuovi strumenti informatici finalizzati alla dematerializzazione dei processi, con valutazione degli impatti tecnico-organizzativi; elaborazione progetti innovativi per la dematerializzazione dei processi.
 - Date (da – a) dal 3/6/2008 al 31 agosto 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia –Direzione centrale funzione pubblica e semplificazione – Piazza Unità d'Italia 1, I – 34133 Trieste
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione, Servizio sistemi informativi ed E-Government
 - Principali mansioni e responsabilità Coordinamento dei rapporti con Insiel per la manutenzione ordinaria ed evolutiva in ambito regionale e di alcuni enti regionali, delle reti locali e geografiche, degli apparati e dei sistemi di telefonia fissa, degli apparati e impianti di videoconferenza e multimediali, per le forniture hardware e software delle postazioni di lavoro.
Coordinamento del supporto tecnico per la gestione degli eventi istituzionali.
Referente regionale per l'Agenzia per l'Italia Digitale (AGID) per l'autenticazione in rete (SPID) e per la sicurezza informatica (Computer Emergency Response Team Pubblica Amministrazione - Cert-PA).
Membro dei gruppi di lavoro interdirezionali per la promozione del Green Public Procurement e per il progetto "VeLa: Veloce, Leggero, Agile: Smart Working per la PA".
Conduzione di progetti di e-government in collaborazione con Insiel, finanziati da fondi nazionali:
 - progetto PASI, rete punti di accesso ai servizi innovativi ed internet distribuiti sul territorio di oltre 120 enti locali;
 - piattaforma per i pagamenti on line, mediante carta di credito, dei ticket sanitari e dei tributi degli enti locali;
 - realizzazione di servizi on line per enti locali in ambito tributario, cartografico, comunicazione istituzionale e anagrafe, anche con riuso di soluzioni della regione Veneto, progetto EG4G, previa autenticazione mediante il sistema unico di autenticazione regionale loginfvg, ora integrato a SPID;
 - sportello per il cittadino servizi.regione.fvg.it, catalogo di servizi on line in ambito regionale, comunale e sanità;
 - progetto DTT'informa, presentazione di informazioni di interesse pubblico su digitale terrestre, mediante interrogazione di informazioni presenti in siti web convenzionati.
- Referente per la realizzazione del portale di promozione delle discipline sportive fvg sport.it e della realizzazione dell'archivio degli impianti sportivi, nel cui contesto ha trovato spazio il progetto Skeitroller (2010), di presentazione on line di istanze per quattro tipologie di contributo in ambito sportivo, tra cui, quelle esenti bollo, in forma completamente dematerializzata.
- Coordinamento tecnico in qualità di Lead Partner del progetto "e-health" finanziato dal programma Italia-Slovenia 2007-2013, caratterizzato dalla realizzazione di una



piattaforma interoperabile finalizzata alla trasmissione di documenti sanitari tra gli ospedali partner di progetto.

Coordinamento tecnico e supporto alla rendicontazione del progetto nazionale in ambito sanitario per il monitoraggio delle dipendenze (SIND support).

Promozione Open Data in ambito regionale.

Membro di commissione giudicatrice.

- Date (da – a) 2005 – 2007
- Datore di lavoro Agenzia Europea per la Ricostruzione – Programma Exchange
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Incarico di consulenza tecnica, cooperazione internazionale
- Principali mansioni e responsabilità Condivisione di buone pratiche e trasferimento delle conoscenze, relative a processi di e-democracy, all'organizzazione dei servizi ai cittadini e alle piattaforme tecnologiche adottate dal Comune di Monfalcone, mediante l'organizzazione di seminari, workshop ed eventi, nell'ambito dei seguenti progetti finanziati dalla Comunità Europea:
 - The improvement of the communication citizen – local government in the Municipality of Zrenjanin”;
 - Modern self-governmental citizen's service in the Municipality of Kovacica;
 - United Payment System of public and other services in the Municipality of Uzice;
 - PEARLEU Platform enhancing adriatic region links in Europe.

- Date (da – a) dal 1/3/2000 - al 2/6/2008
- Datore di lavoro Comune di Monfalcone – Piazza Repubblica 8, I – 34074 Monfalcone (GO)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Analista programmatore Servizio Informatico
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e realizzazione dell'infrastruttura di rete telematica metropolitana a larga banda in fibra ottica per videosorveglianza e per il collegamento delle sedi comunali, delle scuole e delle forze dell'ordine. Contributo per la progettazione e realizzazione di piattaforma sperimentale per la riscossione mediante addebito in conto corrente (RID) e la compilazione e trasmissione on line di istanze e comunicazioni, in collaborazione con altri enti locali.
Sviluppo di applicazioni utilizzate in ambito comunale, tra le quali Controllo di gestione e indicatori, Gestione del servizio sociale, integrazioni al gestionale Ascot tributi e finanziaria. Amministratore di rete, sistemista per la gestione del sistema informativo comunale, delle relative procedure e servizi legati all'ICT del Comune.
Servizio di supporto applicativo e formazione agli utenti.

- Date (da – a) 1/5/1997 – 29/2/2000
- Datore di lavoro Scuola 2f S.r.l. – Piazza Edison 12, I – 50133 Firenze
- Tipo di azienda o settore Scuola privata, propone corsi pratici di apprendimento dell'informatica e di lingue
- Tipo di impiego Incarico collaborazione coordinata e continuativa
- Principali mansioni e responsabilità Selezione, formazione e coordinamento degli insegnanti in ambito regionale, docenza

- Date (da – a) 1992 - 1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tempi Moderni S.C.a.r.l. – via F. Severo 6, I – 34100 Trieste
- Tipo di azienda o settore Società di Servizi, operante presso Università degli studi di Trieste ed ERDISU per manutenzione laboratori informatici, gestione prestiti bibliotecari, custodia portinerie.
- Tipo di impiego Socio fondatore, membro Consiglio di Amministrazione, dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Direzione commerciale e organizzazione; assistenza tecnica nei laboratori informatici di ateneo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Anno accademico 2005 – 2006



- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello classificazione nazionale

Università degli Studi di Trieste

Laurea magistrale in ingegneria Elettronica "vecchio ordinamento"
 Abilitazione alla professione d'ingegnere, seconda sessione 2008, iscrizione all'albo professionale della provincia di Gorizia da marzo 2012, nei settori civile e ambientale, industriale, dell'informazione.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

marzo 2019 – maggio 2019

Programma INPS Valore P.A., Università degli Studi dell'Insubria in Varese, docenti Nobile Riccardo, Baracchini Nicoletta, Farao Caterina, Tamburini Daniela
 Strumenti di gestione delle risorse umane nei contesti organizzativi, 40 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

settembre – ottobre 2020

Struttura stabile per la formazione interna del personale, Accademia digitale del Friuli-Venezia Giulia, docente prof. Alberto Bartoli, Università di Trieste
 Sicurezza Informatica: Visione 2020, 20 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

ottobre 2018

Struttura stabile per la formazione interna del personale, Accademia digitale del Friuli-Venezia Giulia, docente prof. Alberto Bartoli, Università di Trieste
 Sicurezza Informatica: Visione 2018, 16 ore; Servizi on line e portali, 4 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

giugno 2018

Struttura stabile per la formazione interna del personale, Accademia digitale del Friuli-Venezia Giulia, docente dott. Bernardo Nicoletti
 Semplificazione amministrativa: il lean management, 24 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

giugno 2018

Struttura stabile per la formazione interna del personale, Accademia digitale del Friuli-Venezia Giulia, docente, docente prof. Giorgio Brajnik, università di Udine
 Agile Project Management, 16 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

agosto 2017

Struttura stabile per la formazione interna del personale, Accademia digitale del Friuli-Venezia Giulia, docente prof. Alberto Bartoli, Università di Trieste
 Sicurezza Informatica: Visione 2016, 20 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2013

Ordine degli ingegneri di Gorizia

Corso di aggiornamento professionale sulla domotica, reti informatiche, accesso wireless, gestione elettronica degli impianti

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Periodo 2010 -2018

Struttura stabile per la formazione interna del personale, Accademia digitale del Friuli-Venezia Giulia
 Applicazioni catastali avanzato, 7 ore;
 GPS avanzato, 14 ore;



Programmare in *visual basic for application*, 8 ore;
 Acquisizione di beni e servizi sotto-soglia e in economia, 12 ore;
 Organizzazione della struttura secondo i criteri di processo e di obiettivo, 12 ore;
 Gestione e rendicontazione di progetti cofinanziati dall'unione europea, 32 ore;
 Valutazione dei Function point, 20 ore;
 La gestione della programmazione biennale nella piattaforma di e-procurement eAppaltiFVG, 7 ore;
 Fondamenti di networking, introduzione alla reteERMES e alla RPR, 20 ore.

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2009
 Istituto Ricerche Economiche e Sociali F.V.G. - Trieste
 Tecniche di problem solving: utilizzo della creatività e tecniche di negoziazione
 Creazione e gestione del gruppo di lavoro, problem setting, stili e modalità di approccio al problem solving, teoria, fasi e metodologia della negoziazione, gestione del conflitto e chiusura dell'accordo, 32 ore

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2007
 Networking Competence Provider Srl - Roma
 Reti wireless
 Aspetti normativi, sicurezza dell'accesso e della riservatezza dei dati, integrazione con tecnologie radiomobili Wi-Max e fisse, mobilità e QoS in Voice over Wireless LAN; progettazione di reti di Campus: copertura, roaming e gestione delle interferenze.

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2003 e 2006
 Studio reti Torino
 L'evoluzione delle switched LAN (VLAN routing, Fault tolerance, multicast, MAN Gigabit)
 Virtual Private Network, protocolli PPTP e L2TP, IPSEC, GRE, MPLS, SSL, tecnologie e soluzioni, protezioni perimetrali.

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2004
 Insiel SPA
 Sicurezza nelle reti TCP/IP, vulnerabilità dei protocolli e dei servizi TCP, UDP, IP; reti ethernet, progettazione e architettura di rete, configurazione firewall

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

B2 livello intermedio
 B2 livello intermedio
 B2 livello intermedio
 International Professional English Certificate Executive Level - British Chamber of Commerce for Italy

