



Curriculum Vitae Europass	
Informazioni personali	
Cognome/Nome	Tasso Elvio
Luogo e Data di nascita	Bagnoli di Sopra (PD) 30/06/1954
Indirizzo ufficio	Via Rezzonico, 37 35131 Padova
Telefono Ufficio	049 7393758
E-mail	elvio.tasso@arpa.veneto.it
Struttura	Dirigente presso l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
Occupazione/Settore	Dirigente con incarico di tipo professionale di alta specializzazione presso la U.O. Transizione Digitale e ICT.
Esperienze professionali	
Date	Dal 01/01/2021
Posizione ricoperta	Dirigente con incarico di tipo professionale di alta specializzazione presso la U.O. Transizione Digitale e ICT
Tipo di attività o settore	Tecnologie dell'informazione e della comunicazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto – Via Ospedale Civile, 24 35121 Padova.
Principali attività e responsabilità.	Nell'ambito dell'incarico è delegato ad organizzare, coordinare ed assumere la responsabilità delle attività, delle risorse e strumentali e delle risorse umane assegnate, alla gestione del budget economico, ad istruire e adottare provvedimenti e determinazioni nell'ambito delle proprie competenze. Rappresenta, negli ambiti di competenza, l'Agenzia anche in seno alle Commissioni od ai gruppi di lavoro in SNPA e presso ASSOARPA.
Date	Dal 01/10/2018 al 31/12/2020
Posizione ricoperta	Dirigente responsabile del Servizio Informatica e Tecnologie
Tipo di attività o settore	Tecnologie dell'informazione e della comunicazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto – Via Ospedale Civile, 24 35121 Padova.
Principali attività e responsabilità	Nell'ambito delle attività assegnate coordina una struttura di circa 34 persone che ha come mission la progettazione, gestione, manutenzione ed evoluzione del Sistema Informativo di ARPAV Nello svolgimento dell'incarico si occupa di dirigere e coordinare la definizione della Governace ICT dell'Agenzia con riferimento alla Progettazione, Sviluppo e Gestione del Sistema Informativo, la Progettazione, lo Sviluppo e Gestione delle infrastrutture di comunicazione (Reti di monitoraggio ambientale, Network aziendale, telefonia fissa e mobile). Nello svolgimento dell'incarico coordina e gestisce le risorse umane assegnate, gestisce il budget al Servizio e sottopone all'approvazione i necessari Decreti per l'attuazione e la gestione del complesso delle attività necessarie per il buon funzionamento del Sistema Informativo, collaborando alla

	<p><i>predisposizione dei documenti necessari all'avvio delle Procedure di gara ad evidenza pubblica, l'utilizzo delle Convenzioni Consip nonché del Mercato elettronico.</i></p> <p><i>Sovrintende in qualità di RUP alla contrattualistica relativa ai contratti collegati con le forniture di beni e servizi necessari al funzionamento del Sistema Informativo.</i></p> <p><i>Collabora con il DPO (a norma del GDPR) nelle attività relative alla gestione dei dati, nonché analisi specifiche relative al rischio nelle attività di raccolta, conservazione, distribuzione, pubblicazione e distruzione di dati nonché nella predisposizione dei documenti di valutazione dei rischi.</i></p> <p><i>Con Decreto del Commissario Straordinario n. 16 del 30-10-2018 è stato nominato Responsabile alla Transizione Digitale dell'Agenzia (D.Lgs. n. 82/2005 "Codice dell'Amministrazione Digitale" -CAD- modificato dal D.Lgs. n.179/2016, attuativo dell'art. 1 della Legge n.124 del 7 agosto 2015 di riforma della Pubblica Amministrazione -c.d.Legge Madia- , e dal D.Lgs.n.217/2017)</i></p>
Date	<i>Dal 1/2/20018 al 30/09/2018</i>
Posizione ricoperta	Dirigente responsabile Struttura Agenda Digitale del Veneto e Strategie Regionali.
Tipo di attività o settore	<i>Agenda Digitale e ICT</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Regione del Veneto – Giunta Regionale Palazzo Balbi – Dorsoduro 3901 -31023 Venezia</i>
Principali attività e responsabilità	<p>Dal 1/2/2018 ad oggi dirige la U.O. Agenda Digitale e strategie ICT della Direzione ICT e Agenda Digitale.</p> <p><i>Tale Struttura si occupa della programmazione e delle progettualità legate all'Agenda Digitale del Veneto, dello sviluppo del progetto Nazionale Banda Ultra Larga nel Veneto, della progettazione e gestione tecnica delle POR FSEr e azioni EU di Regione del Veneto, dello sviluppo di piattaforme di Servizi per gli EE.LL, di sviluppo di servizi innovativi per il territorio.</i></p> <p><i>Nell'ambito dell'incarico tieni i rapporti con l'AgID e con il Centro interregionale dei sistemi informativi e statistici (CISIS) nonché con gli Organi Centrali dello Stato.</i></p>
Date	<i>Dal 1/02/2017 al 31/01/2018</i>
Posizione ricoperta	Dirigente Regionale assegnato temporaneamente presso il consorzio Arsenà.IT
Tipo di attività o settore	<i>Agenda Digitale e ICT</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Arsenà.IT - Viale Oberdan, 5 - Treviso</i>
Principali attività e responsabilità	<p>Dal 1/02/2017 al 31/01/2018 assegnato temporaneamente presso il Consorzio Arsenà.IT</p> <p><i>(Consorzio delle Aziende Sanitarie e Ospedaliere del Veneto per l'ottenimento di specifici obiettivi comuni di interoperabilità fra le Aziende del Sistema Sanitario Regionale) con il fine di coordinare sinergicamente le attività di Arsenà.IT , soggetto di riferimento per lo sviluppo del Fascicolo Sanitario Elettronico regionale (FSEr), e le attività specificamente dettate dall'Agenda Digitale del Veneto (ADV). Nel corso dell'incarico è stato redatto un documento di programma con l'indicazione dei temi di convergenza tra l'ADV e il FSEr con l'indicazione delle progettualità avviate e delle progettualità e una ipotesi di programmazione per il 2018.</i></p>
Date	<i>Da 01/4/2011 al 31/01/2017</i>
Posizione ricoperta	Dirigente Regionale responsabile Direzione ICT e Agenda Digitale (ex Direzione Sistemi Informativi, ex Sezione Sistemi Informativi)
Tipo di attività o settore	<i>Agenda Digitale e ICT</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Regione del Veneto – Giunta Regionale Palazzo Balbi – Dorsoduro 3901 -31023 Venezia</i>
Principali attività e responsabilità	<p>Dal 1/4/2011 al 31/01/2017 dirige la Direzione ICT e Agenda Digitale (ex Direzione Sistemi Informativi, ex Sezione Sistemi Informativi) struttura di Regione del Veneto, composta da circa 60 persone, deputata alla progettazione, gestione, manutenzione ed evoluzione del SIRV – Sistema Informativo Regionale nelle sue diverse componenti ICT (di rete, infrastrutturali ed applicative) a beneficio dell'Amministrazione Regionale (Strutture, sedi ed uffici), degli Enti strumentali della Regione e degli Enti locali del Veneto nonché allo sviluppo dell'Agenda Digitale del Veneto in raccordo con l'Agenda digitale Europea e l'Agenda Digitale Italiana.</p> <p><i>Nello svolgimento del presente incarico si occupa di dirigere e coordinare le seguenti macro-attività:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • definizione delle strategie regionali in termini di Agenda Digitale e ICT;

- **definizione della governance ICT regionale;**
- **progettazione, sviluppo e gestione del Sistema Informativo Regionale;**
- **progettazione, sviluppo e gestione delle Infrastrutture ICT regionali e territoriali** (banda larga, banda ultra-larga, reti wi-fi, reti di pubblica utilità – 118, Sicurezza locale,).

Nelle funzioni di Direttore coordina e gestisce le **risorse umane**, gestisce il **budget** della Direzione, sottopone alla Giunta Regionale le **proposte di Deliberazioni** e adotta i necessari **Decreti Dirigenziali** per l'attuazione e la gestione del complesso delle attività necessarie per il buon funzionamento del Sistema Informativo Regionale che comprendono le **procedure di Gara** ad evidenza pubblica Europea, l'utilizzo delle Convenzioni Consip nonché del Mercato elettronico per l'acquisizione di beni e servizi. Sovrintende a tutta la **contrattualistica** collegata e coordina l'ufficio regionale per la **Privacy** che funge da competence center a tutte le strutture regionali e anche a diversi enti locali.

Per quanto riguarda il tema delle **Strategie Regionali in ambito ICT e Agenda Digitale** svolge e ha svolto le seguenti attività principali:

Coordinato e partecipato alle attività che hanno portato alla stesura delle "Linee Guida per lo sviluppo dell'Agenda Digitale del Veneto (ADV) 2013-2015 approvato dalla GR con DGR 554/2013). L'ADV è il documento programmatico con il quale la Regione del Veneto ha definito il proprio impegno strategico per la promozione della Società e della Economia Digitale attraverso un percorso di elaborazione partecipativo ed aperto che ha coinvolto il territorio;

Dal 2015 è responsabile dell'attuazione delle azioni relative all'obiettivo tematico Agenda Digitale del nuovo POR 2014-20 con una dotazione di risorse economiche di 77 M€.

Tra il 2011-2015 è stato responsabile dell'attuazione dell'Azione 4.1 nell'ambito del POR FESR 2007-2013 ne ha utilizzato le risorse (circa 35 M€) - in coerenza con i documenti di programmazione - per dare attuazione l'attuazione dell'Agenda Digitale del Veneto per lo sviluppo di Interventi legati alla competitività (Alfabetizzazione informatica ed inclusione, ICT per le PMI nel campo del cloud computing, dispiegamento della Banda Larga nel territorio regionale), diffusione della cultura digitale verso i cittadini; reti Radio di Pubblica utilità, il sostegno alle imprese ICT del Veneto per lo sviluppo dei servizi innovativi in modalità cloud-computing per il mercato della piccola e media impresa; lo sviluppo e la messa a disposizione del patrimonio informativo pubblico in logica di open data.

Gestisce i rapporti con le Istituzioni Centrali e le istituzioni Territoriali con particolare riferimento a tutti i temi legati all'Agenda Digitale.

Partecipa ai lavori della commissione tecnica per l'istruttoria degli argomenti da trattare in seno alla Commissione speciale Agenda Digitale organismo istituito dalla Conferenza delle Regioni.

E' delegato della Regione del Veneto presso il CISIS (organo tecnico della conferenza delle Regioni) per la componente Sistemi Informativi (CPSI).

Per quanto riguarda il tema della governance **del ICT regionale** svolge e ha svolto le seguenti attività principali:

Definisce i modelli gestionali ed evolutivi del ICT regionale tenendo conto delle nuove opportunità offerte dall'evoluzione tecnologica e dei fabbisogni degli utenti interni ed esterni;

Supervisiona/coordina i rapporti con tutti gli utenti interni ed esterni (demand management) alla struttura regionale per la definizione dei servizi da erogare e per la definizione degli SLA;

Supervisiona/coordina la stesura dei capitolati di gara che riguardano la gestione del ICT regionale;

Per quanto riguarda **il tema della progettazione, sviluppo e gestione del Sistema Informativo Regionale** svolge e ha svolto le seguenti principali attività:

Progettazione complessiva delle linee guida di sviluppo del sistema informativo Regionale;

Monitoraggio e Controllo dei livelli di servizio garantiti dai diversi fornitori attraverso la piattaforma SGS (Sistema di Governance Strategica);

Supervisione/coordinamento della gestione dei Servizi infrastrutturali (data center principale a Marghera e Disaster Recovery a Padova) che comprendono la gestione di oltre 300 server fisici, la

	<p>gestione servizi di base e di sicurezza informatica, la gestione di oltre circa 4000 postazioni di lavoro dislocate in circa 60 sedi regionali;</p> <p>Supervisione delle attività di gestione Servizi Applicativi e delle Basi di Dati per l'organizzazione regionale (oltre 300 Applicazioni/servizi utilizzati)</p> <p>Supervisione e coordinamento delle attività legate alla gestione Portale Internet della Regione del Veneto (</p> <p>Supervisione/coordinamento dei Servizi di eGovernment per i comuni ed il territorio (oltre 500 sono gli Enti locali che hanno rapporti con la Struttura) nonché il coordinamento dei Servizi Legali ed Amministrativi e l'Ufficio Privacy della Regione;</p> <p>Supervisione e coordinamento dei Servizi di Hosting e/o Housing (gestione di 60 server ed erogazione di circa 70 servizi) per Altri enti quali ARPAV, Veneto Lavoro, Zooprofilattico, Università di Padova (Malattie Rare).</p> <p>Per quanto riguarda il tema progettazione, sviluppo e gestione delle Infrastrutture ICT Regionali e territoriali svolge e ha svolto le seguenti attività principali:</p> <p>Coordina il Piano di Sviluppo della Banda Ultra larga in Veneto.</p> <p>Supervisiona la gestione della Rete Radio Regionale che comprende i Servizi 118, protezione civile, sicurezza locale ed antincendi boschivi</p> <p>Supervisiona la gestione delle attività legate alla erogazione dei servizi del network Regionale che realizza le connessioni tra le sedi regionali (intranet), gli altri enti locali e le organizzazioni regionali (extranet) e nazionali (rete interregionale), mediante servizi di connettività e trasporto basati sul protocollo IP.</p> <p>Supervisiona/Coordina l'erogazione dei Servizi di fonia fissa, mobile e dati;</p>
Date	Da 17/02/2003 a 30/03/2011
Posizione ricoperta	Dirigente responsabile U.C. eGovernment e Società dell'Informazione e ad Interim il del Servizio Qualità e Sicurezza nei Servizi ICT (periodo dal 27/10/09 al 27/09/2010)
Tipo di attività o settore	Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione (TIC)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione del Veneto – Giunta Regionale – Direzione Sistema Informatico Palazzo Balbi – Dorsoduro 3901 - 31023 Venezia.
Principali attività e responsabilità	<p>Responsabile dell'U.C. eGovernment e Società dell'Informazione della Direzione Sistema Informatico, struttura (composta da otto persone con profilo professionale tecnico ed amministrativo) impegnata alla realizzazione delle attività necessarie ad attuare il Piano di Sviluppo Informatico e Telematico del Veneto e del Piano di Sviluppo della Società dell'Informazione. In questo incarico ho coordinato la progettazione e, successivamente, il controllo dei progetti cofinanziati dal Ministero dell'innovazione nell'ambito delle azioni nazionali per l'egovernment sia sotto la dimensione tecnica che amministrativa.</p> <p>Tra i principali progetti si cita la realizzazione della piattaforma regionale per l'interoperabilità e cooperazione applicativa per gli EE LL, il Sistema Informativo per l'erogazione dei servizi in agricoltura, lo sportello unico per il cittadino e l'impresa.</p> <p>Tra il 2004 ed il 2007 ho coordinato i vari gruppi di progetto che hanno portato alla predisposizione degli elaborati tecnici per stesura dell'Accordo di Programma Quadro sulla Società dell'informazione ed ai successivi atti integrativi e sottoscritti dalla Regione del Veneto, dal Ministero dello Sviluppo economico e dal Ministero dell'Innovazione e le Tecnologie</p> <p>Dal settembre 2005 ho coordinato un gruppo di lavoro incaricato dalla Regione del Veneto alla definizione delle strategie e delle azioni per lo sviluppo della Larga Banda nel Veneto con l'obiettivo con la costituzione del Centro di Competenza sulla Banda Larga.</p>

	<p>Tra il 1 gennaio 2006 e marzo 2007 ho coordinato un gruppo di progetto costituito per la realizzazione di un progetto (finanziato dall'Unione Europea) per la sperimentazione e diffusione di un insieme di strumenti/soluzioni per l'erogazione di servizi a cittadini e imprese del territorio bellunese, attraverso internet e la tv digitale (il digitale terrestre).</p> <p>Nello svolgimento dei compiti assegnati ho avuto modo di collaborare con gli EE LL (comuni, Provincie, Comunità Montane,) e il Sistema universitario Veneto per lo sviluppo di progettualità comuni.</p>
Date	Dal 28/04/1994 al 16/02/2003
Posizione ricoperta	Dirigente Progettazione e Sviluppo del Sistema Informativo (ex Servizio progettazione, sviluppo e manutenzione software)
Tipo di attività o settore	Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione del Veneto – Giunta Regionale – Direzione Sistema Informativo - Palazzo Balbi – Dorsoduro 3901 - 31023 Venezia.
Principali attività e responsabilità	Come Dirigente responsabile del Servizio Progettazione e Sviluppo Software ho coordinato le attività del personale specialistico interno ed esterno per la gestione e l'innovazione dei sistemi informativi esistenti. Con l'introduzione della programmazione ad oggetti dei sistemi RDBMS passando da una architettura centralizzata ad una architettura distribuita del Sistema Informativo. Come responsabile tecnico, ho coordinato i progetti per la soluzione delle problematiche introdotte dal "millenium Bug" e dal cambio valuta Lire/Euro sul parco applicativo del Sistema Informativo Regionale.
Date	Dal 1/10/1992 al 27/04/1994
Posizione ricoperta	Dirigente Servizio Sistemistico
Tipo di attività o settore	Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione del Veneto – Giunta Regionale – Dipartimento per la Statistica e l'Informatica - Palazzo Balbi – Dorsoduro 3901 - 31023 Venezia.
Principali attività e responsabilità	Incaricato come dirigente responsabile del servizio sistemistico del Dipartimento per la Statistica e l'informatica, in tale posizione ho curato l'attività di assistenza tecnico/sistemistica sui vari sistemi del Sistema Informativo Regionale, coordinando le attività di risorse specialistiche interne ed esterne per garantire il funzionamento. Le competenze acquisite mi hanno consentito di monitorare l'evoluzione delle tecnologie, capirne la potenzialità contribuendo all'evoluzione del sistema informativo garantendo nel contempo la coerenza con gli standard regionali.
Date	Da 11/05/1987 a 30/9/1992
Posizione ricoperta	Funzionario Tecnico (Ufficio Gestione Elaboratori, Ufficio Gestione Nodo di Venezia)
Tipo di attività o settore	Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione del Veneto – Giunta Regionale – Dipartimento per la Statistica e l'Informatica - Palazzo Balbi – Dorsoduro 3901 - 31023 Venezia.
Principali attività e responsabilità	Presso il Dipartimento per la Statistica e l'Informatica della Regione del Veneto, Ho svolto l'attività di coordinamento e gestione tecnico/sistemistica dei Centri di Elaborazione dati periferici (7 nodi provinciali) nonché le attività della delivery del software di base e applicativo. tale ambito ho coordinato le attività di erogazione dei servizi all'utenza collegata. Ho partecipato alle attività di implementazione ed evoluzione tecnologica del SIRV.
Istruzione	Laurea in Ingegneria Elettronica conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il

	<p>18/4/1984. Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita a Padova nel 1984 (I^a Sessione). Master di II Livello in Management Pubblico, Conferito dall'Università degli Studi di Perugia Anno Accademico 2003/2004, studi compiuti ed esame finale superato presso la Scuola Superiore dell'Amministrazione dell'Interno (RM).</p>									
Capacità e competenze Linguistiche										
Madre lingua	Italiano									
Altre Lingue										
Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto	
Livello europeo (*)	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese	A2	Utente base	B1	Utente autonomo	B1	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue									
Capacità e competenze professionali	<p>Competenze legate al coordinamento e gestione di una struttura complessa. Competenze maturate nel project management (competenze tecniche, gestionali e relazionali). Competenze nella progettazione e gestione di sistemi informativi nella PA (nelle dimensioni tecnologiche, organizzative ed economiche). Capacità di gestione e motivazione di team di progetto. Capacità e competenze in Management Pubblico. Competenze in IT Service Management Foundation. Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.</p>									
Ulteriori incarichi	<p>Dal 1° ottobre 2009 Dirigente Vicario della Direzione Regionale Sistema Informatico. Dal 27 settembre 2009 responsabile ad interim del Servizio qualità e sicurezza dei servizi ICT (DGR 3246 del 27.10.2009) della Direzione Regionale Sistema Informatico.</p>									
Pubblicazioni										
Titolo	Misurare l'Innovazione Digitale – Gli indicatori di successo delle politiche di innovazione territoriale. (Prefazione)									
Autori	AA.VV.									
Casa Editrice	Università Ca' Foscari Venezia – Dip. Informatica									
Anno	2015									
Titolo	Processi condivisi e Sistemi Aperti per un eGovernment Partecipato (pagg. 9-54)									
Autori	AA.VV.									
Casa Editrice	Università Ca' Foscari Venezia – Dip. Informatica									
Anno	2010									
Titolo	L'innovazione nella governance regionale – Esperienze di Nuova Regolazione Pubblica in Prospettiva Europea” (pagg. 192-219)									
Autori	Fabrizio Panozzo (a cura di)									

	<p>Casa Editrice Franco Angeli</p> <p>Anno 2007</p>
	<p>Titolo <i>Citizens iTV: Un modello di servizi per il territorio attraverso la Televisione Digitale Terrestre (pagg. 9-19)</i></p> <p>Autori AA.VV.</p> <p>Casa Editrice Franco Angeli</p> <p>Anno 2007</p>
Principali Interventi come Relatore	
	<p>Materia Agenda Digitale</p> <p>Anno 2016</p> <p>Svolto presso Belluno (BIM Piave) – L'agenda Digitale del Veneto e le linee di programmazione dei fondi FESR 2014-2020” - Relatore</p>
	<p>Materia Agenda Digitale</p> <p>Anno 2015</p> <p>Svolto presso Regione del veneto – “L'Agenda Digitale del Veneto come strumento per la crescita” - Relatore</p>
	<p>Materia Agenda Digitale</p> <p>Anno 2015</p> <p>Svolto presso Università Ca' Foscari di Venezia – “Agenda Digitale RESTART PA” - Relatore</p>
	<p>Materia Agenda Digitale</p> <p>Anno 2014</p> <p>Svolto presso Università degli Studi di Padova – VSIX – Infrastrutture per il territorio Veneto - Relatore</p>
	<p>Materia Agenda Digitale</p> <p>Anno 2014</p> <p>Svolto presso Rovigo – Consorzio di Sviluppo Polesine – “Agenda Digitale del Veneto, le infrastrutture digitali: azioni avviate e le prospettive per il Polesine” - Relatore</p>
	<p>Materia eGovernment</p> <p>Anno 2010</p> <p>Svolto presso Università TOR Vergata (Roma): International Meeting: e-Identity Management for e-Services - Relatore</p>
	<p>Materia eGovernment</p> <p>Anno 2008</p> <p>Svolto presso Giunta Regionale – Venezia: Convegno “e-Veneto: percorsi di sviluppo dell'e-government e della società dell'informazione”. - Relatore</p>
	<p>Materia Telecomunicazioni</p> <p>Anno 2008</p> <p>Svolto presso Giunta Regionale – Venezia: Convegno “e-Veneto: percorsi di sviluppo dell'e-government e della</p>

	società dell'informazione". - Relatore
Materia	Egovernment
Anno	2007
Svolto presso	Provincia di Belluno – Convegno: “Le prospettive del Wimax per il superamento del digital divide nelle aree di montagna”. - Relatore
Materia	Egovernment
Anno	2007
Svolto presso	Milano – Smau 2007: Seminario “Lo stato di attuazione dei progetti di e-gov negli enti locali”. Relatore
Materia	Digitale Terrestre
Anno	2007
Svolto presso	Regione del Veneto – Convegno: “Il digitale terrestre e la pubblica amministrazione. L’esperienza della Regione del Veneto a confronto con altre amministrazioni italiane e straniere” - Relatore
Materia	Egovernment
Anno	2007
Svolto presso	Fondazione CUOA – Convegno: “ l’e-Government che evolve: i Centri Servizi Territoriali nuove realtà al servizio del territorio” - Relatore
Materia	Egovernment
Anno	2007
Svolto presso	Regione del Veneto – Convegno “Veneto e-democracy: Cittadinanza interattiva” - Relatore
Date	Da 03/2007 a 04/2007
Tipo	Corso Esterno
Titolo	Laboratori formativi di euro progettazione
Svolto presso	Fondazione CUOA
Principale tematiche/competenze Professionali acquisite	Il corso, articolato in 4 giornate ed incentrato sulla gestione di progetti comunitari, ha permesso di acquisire la metodologia per lo sviluppo di un progetto (idea di fondo, stesura, predisposizione dei budget, individuazione dei partner), acquisire la competenza di base per la selezione, l'individuazione e gestione del progetto, l'acquisizione di strumenti operativi da utilizzare nell'ambito progettuale.
Date	Da 12/02/2007 a 15/02/2007
Tipo	Corso Esterno
Titolo	IT Service Management Foundation (Based on ITIL)
Svolto presso	EXIN, Examination Institute fo Information Science
Principale tematiche/competenze Professionali acquisite	Il corso, che prevedeva il superamento di un esame finale per il conseguimento del Certificate, ha fornito le indicazioni su come erogare servizi di qualità in ambito IT e sui processi e mezzi necessari per supportarli nell'ambito del Service Suppor e del Service Delivery.
Date	Da 04/2004 a 04/2005

<p>Tipo Corso Esterno</p> <p>Titolo Master di II livello in Management Pubblico</p> <p>Svolto presso Scuola Superiore Ministero dell'Interno</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>Il master, articolato in 60 giornate formative erogate in dodici settimane (375 ore in attività d' aula teoriche e pratiche, 500 ore di attività di project work, 625 ore di lavoro individuale/stage) ha previsto l'assegnazione di una tesi ed il superamento di un esame orale finale per il rilascio del diploma di master.</p> <p>Il master si è sviluppato nei seguenti undici moduli didattici: Conoscere l'organizzazione. Gestire l'organizzazione. Gestire il cambiamento: le competenze manageriali. Gestire il cambiamento: le competenze relazionali. Il project management. Il management della qualità dei servizi. Il governo delle Risorse Umane nelle organizzazioni complesse. La gestione delle risorse economico-finanziarie. La gestione delle risorse economico-finanziarie nella pubblica amministrazione. Il controllo di gestione: quadro di riferimento. Il controllo di gestione nella pubblica amministrazione.</p> <p>L' esame finale ha previsto la realizzazione e la discussione di una tesina individuale che nel mio caso aveva come argomento "L'e-Government, l'Innovazione e il programme management nella P.A.: ipotesi di un modello Organizzativo e di Governo".</p> <p>Durante il master ho partecipato alla realizzazione di un project work sul tema "Come migliorare il sistema informativo dell'ente per la pianificazione strategica. Caso di studio: il processo applicato ai Servizi Socio-Assistenziali"</p>
<p>Date Da 23/10/2003 a 25/10/2003</p> <p>Tipo Corso Esterno</p> <p>Titolo I sistemi informativi automatizzati negli Enti Locali.</p> <p>Svolto presso SDA BOCCONI</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>Il corso ha sviluppato i seguenti temi: Un modello logico di riferimento per l'analisi del sistema informativo dell'ente locale. L' evoluzione dei sistemi informativi dell'ente locale ed i principali trend delle architetture e delle metodologie di implementazione. La reingegnerizzazione dei processi negli Enti Locali e la riprogettazione del sistema informativo automatizzato. I sistemi informativi direzionali, i sistemi di datawarehouse e i sistemi di analisi e decisione negli Enti Locali. L'outsourcing: opportunità e criteri di scelta. La gara e il capitolato come strumenti di software selection.</p>
<p>Date Da 3/06/1999 a 4/6/1999</p> <p>Tipo Corso Esterno</p> <p>Titolo Architettura e progettazione di una data warehouse aziendale.</p> <p>Svolto presso TEACH srl</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>Il corso ha sviluppato i seguenti temi: I sistemi a supporto delle decisioni, il modello dimensionale e le tipologie di applicazione OLAP. L'architettura e la progettazione di un data warehouse (modello a stella, definizione delle dimensioni, strutturazione delle tabelle dei fatti). Operazione di analisi sui dati (drill down, roll up, presentazione dei risultati). Tecniche di implementazione e ottimizzazione. Tecnologie dei warehouse server (criteri di progettazione, server ROLAP e MOLAP).</p>
<p>Date Da 27/11/1997 a 29/11/1997</p> <p>Tipo Corso Esterno</p> <p>Titolo Controllo delle commesse software esterne: valutazione del rischio di commessa</p>	

<p>Svolto presso</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>ELEA</p> <p>Il corso ha sviluppato i seguenti temi: <i>Considerazioni generali sulla decisione del "Make or Buy": il problema delle stime (metodo Delfi), i Fattori di costo. La scelta di un pacchetto software esistente (modello di analisi dei pacchetti sul mercato, vantaggi e svantaggi). Le qualità da ricercare (intrinseche o da richiedere come modifica). Il software commissionato all'esterno: il rischio progettuale, la scelta del fornitore, il controllo progettuale, il capitolato, i controlli del sistema, la Quality Assurance Testing. I contratti per l'acquisizione del software.</i></p>
<p>Date</p> <p>Tipo</p> <p>Titolo</p>	<p>Da 6/05/1997 a 15/05/1997</p> <p>Corso Esterno</p> <p>La gestione dei progetti: Metodologie e strumenti per la gestione dei progetti nell'ambito dei sistemi informativi</p>
<p>Svolto presso</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>ELEA</p> <p>Il corso, articolato su cinque giorni, ha sviluppato i seguenti temi: <i>Progetti e project, management (il progetto, il contesto organizzativo, l'approccio per progetti e classificazione, il modello metodologico del project management). L'impostazione del progetto (l'analisi del contesto, lo studio preliminare l'analisi del rischio progettuale e dei costi/benefici). La pianificazione dei progetti tramite la previsione, la valutazione economica del progetto ed il budget di spesa. Il controllo: processi, indici di avanzamento. L'organizzazione per progetto (i ruoli del project team, definizione e scelta delle risorse, attribuzione di responsabilità e compiti, il ruolo del capo progetto). La gestione delle relazioni.</i></p>
<p>Date</p> <p>Tipo</p> <p>Titolo</p>	<p>Da 05/03/1997 a 13/03/1997</p> <p>Corso Esterno</p> <p>Analisi organizzativa e pianificazione del patrimonio informativo</p>
<p>Svolto presso</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>ELEA</p> <p>Il corso, articolato su cinque giorni, ha sviluppato i seguenti temi: <i>Il ruolo del sistema informativo in azienda, la pianificazione del patrimonio informativo nel quadro dei processi aziendali. L'organizzazione ed analisi dei sistemi. Gli elementi di base dell'organizzazione. Gli interventi organizzativi e l'approccio sistemico. L'acquisizione e la verifica degli obiettivi del progetto. La definizione dell'area di intervento progettuale. L'analisi statica dell'organizzazione come strumento di valutazione dell'area d'intervento. Dall'analisi statica verso l'analisi dinamica: le interfacce di comunicazione. L'analisi dinamica dell'organizzazione. Dal modello del problema alla soluzione: analisi dei requisiti e dei vincoli. La definizione della soluzione. Il ridisegno delle procedure. La componente dati nel disegno delle soluzioni organizzative.</i></p>
<p>Date</p> <p>Tipo</p> <p>Titolo</p>	<p>Da 13/5/1996 a 14/05/1996</p> <p>Corso Esterno</p> <p>Il sistema informativo aziendale: visione strategica e controllo di gestione.</p>
<p>Svolto presso</p> <p>Principale tematiche/competenze Professionali acquisite</p>	<p>SYSTECH</p> <p>Il controllo di gestione (Pianificazione, Analisi, Consuntivazione). Approccio competitivo e modello di controllo (Tipologie di sistemi di controllo, il sistema competitivo). Aspetti organizzativi (Misure d'azienda, dalle misure ai sistemi di controllo, sistemi di controllo e organizzazione). Sistemi informativi direzionali (le componenti di un sistema informativo direzionale, datawarehouse, decision support system, executive information system).</p>



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".

Elvio Tasso

Padova, 24 gennaio 2021