

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome/i nome/i

Nazionalità

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e
responsabilità

Nome del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e
responsabilità

Nome del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Matteo Scarpa

Italiana

Da 01/03/2020 - corrente

Dipendente di Regione Veneto - Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D - Posizione Organizzativa di Tipo A: Convergenza e Modelli Architeturali per i sistemi ICT

Analisi, progettazione e redazione del catalogo dei servizi che Regione Veneto metterà a disposizione degli enti sanitari, strumentali e territoriali convergenti attraverso l'utilizzo di una Cloud Management Platform (CMP). Completamento della realizzazione del modello Hybrid Multi-Cloud attraverso l'attivazione di Direct Connect verso i Public e Community Cloud su cui sono già stati attivati workload di produzione, oltre che completare il processo di trasformazione digitale e uniformazione delle tecnologie fra infrastrutture On-Premise e On-Cloud. Contributo tecnico e amministrativo alla finalizzazione delle procedure di acquisto di forniture e servizi. Coordinamento del team di sicurezza regionale volto al miglioramento continuo della postura di sicurezza complessiva (DC e PdL). Analisi, progettazione ed esecuzione delle attività atte alla costituzione di un CERT regionale promosso dalla Direzione ICT e AD. Coordinamento delle attività per la già ottenuta certificazione ISO 9001 per la gestione della qualità e delle prossime al raggiungimento certificazioni ISO 27001, 27017 e 27018 per la sicurezza delle informazioni, della ISO 22301 per la continuità operativa e della 14001 per la gestione dell'impatto ambientale. Progettazione e redazione di un Sistema di Gestione Integrato.

Direzione ICT e Agenda Digitale, Area Programmazione e Sviluppo Strategico, Regione Veneto - Via Pacinotti, 4, 30175, Marghera (VE)

Contratto a tempo indeterminato - Lavoro dipendente

Da 03/06/2019 - 28/02/2020

Dipendente di Regione Veneto - Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D

Ricoperto il ruolo di coordinatore tecnico del tavolo di lavoro congiunto con il territorio con particolare riferimento all'individuazione dei SAD che accompagneranno gli enti verso l'aggregazione e la razionalizzazione del patrimonio ICT. Fatto avanzare il processo, già avviato nell'ultimo anno, di convergenza degli enti strumentali di Regione Veneto e contribuendo alla progettazione definitiva ed esecutiva della manutenzione straordinaria del Data Center per adeguare le facility agli standard necessari per la certificazione almeno Tier 3 da parte dell'Uptime Institute del DC On-Premise.

Direzione ICT e Agenda Digitale, Area Programmazione e Sviluppo Strategico, Regione Veneto - Via Pacinotti, 4, 30175, Marghera (VE)

Contratto a tempo indeterminato - Lavoro dipendente

Da 15/10/2018 - 31/05/2019

Comando da Azienda U.L.S.S. n.6 Euganea a Regione Veneto - Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D

Principali attività e responsabilità	Ricoperto il ruolo di System Architect con particolare riferimento all'estensione Cloud del Data Center di Regione Veneto secondo la volontà espressa dalla Direzione di un modello Hybrid Multi-Cloud (Private and Public). Aggiornamento tecnologico di tutta l'infrastruttura informatica della Direzione ICT e Agenda Digitale, fra le quali: monitoraggio, backup, sistemi iperconvergenti, storage, ecc. Progettazione delle attività, organizzative, infrastrutturali e di processo, necessarie per qualificare il Data Center di Regione Veneto come Polo Strategico Nazionale (PSN). In particolare le certificazioni ISO 20001, 23201 e 270001.
Nome del datore di lavoro	Direzione ICT e Agenda Digitale, Area Programmazione e Sviluppo Strategico, Regione Veneto - Via Pacinotti, 4, VE
Tipo di attività o settore	Comando da Contratto a tempo indeterminato - Lavoro dipendente
Date	Da 22/09/2015 - 14/10/2018
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D - Cordinamento Area Infrastruttura
Principali attività e responsabilità	Stesura del Capitolato Tecnico Speciale d'Appalto per il Global Outsourcing del Data Center della S.C. Sistema Informativo dell'U.L.S.S. 16 e dei servizi connessi, comprensivi delle attività sistemistiche, VOIP, IMAC e Help Desk, in ottica Cloud secondo le direttive dell'AGID. Quest'ultimo tassello condurrà alla divisione di uno dei più articolati e complessi Sistemi IT sanitari del panorama nazionale al tempo condiviso con l'Azienda Ospedaliera di Padova (AOP) e l'Istituto Oncologico Veneto (IOV). Ricoperto la funzione di coordinamento dell'intera Area Infrastruttura dell'Azienda U.L.S.S. 6 Euganea (Ex-U.L.S.S. 16 fino al 31.12.2016) come punto di riferimento e referente per le funzioni di Networking, Security, Operations, PdL e SPOC riportando direttamente al Direttore di U.O.C.
Nome del datore di lavoro	U.O.S. Sistema Informativo - Azienda U.L.S.S. n.6 Euganea, Via scrovegni, 14, Padova, PD
Tipo di attività o settore	Contratto a tempo indeterminato - Lavoro dipendente
Date	Da 01/01/2015 - 21/09/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Principali attività e responsabilità	Gestione delle attività di analisi, sviluppo, test, debug, campagna promozionale e lancio ufficiale di SaniTap, applicazione per i servizi dell'Azienda ULSS 16 in mobilità, disponibile negli Store iOS e Android. Stesura del progetto "SaniTap 2.0": ampliamento e sviluppo dell'applicazione che si è deciso di potenziare dopo l'ottimo successo. Coordinata l'analisi descrittiva, trasversale a tutti i livelli dell'IT, dello stato dell'arte del Sistema Informativo Aziendale dell'ULSS 16 di Padova, ex Dipartimento Interaziendale IT condiviso con l'Azienda Ospedaliera di Padova (AOP) e l'Istituto Oncologico Veneto (IOV). Formulate le richieste tecniche infrastrutturali per l'hosting evoluto di una quota quota parte del Data Center con soluzione di Disaster Recovery, Business Continuity e connettività.
Nome del datore di lavoro	GPI s.p.a. - IT FOR WALFARE, Via Ragazzi del '99 nr. 13 - 38123 Trento (ITALIA)
Tipo di attività o settore	Contratto a tempo determinato - Lavoro dipendente
Date	Da 18/09/2014 - 31/12/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore Tecnico Professionale
Principali attività e responsabilità	Partecipato attivamente alle riunioni di presa in carico dei processi di: Identity Management, creazione di Smart Card, refertazione di ecografia ostetrica ed endoscopia con relativi collegamenti con il RIS ed il PACS. Numerosi presidi negli Ospedali Sant'Antonio di Padova ed Immacolata Concezione di Piove di Sacco per il deploy della Cartella Clinica Elettronica di Reparto. Ulteriori sviluppi dell'applicazione che fungerà da portale in mobilità per il cittadino. Tenuto alcuni momenti di formazione sulla firma digitale, cartella clinica e il software di project management attualmente in uso nella S.C. Sistema Informativo.
Nome del datore di lavoro	Azienda Unità Locale Socio Sanitaria 16 - Padova
Tipo di attività o settore	Incarico Professionale
Date	Da 17/03/2014 - 17/09/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore Tecnico Professionale

Principali attività e responsabilità	Collaborazione a progetti quali: "Ricetta dematerializzata farmaceutica", "Procedura d'informatizzazione della commissione straordinaria patenti" e gestione degli elimina code nei punti prelievi. Presa in carico di processi come la preparazione del Sistema Informativo alla visita di verifica di Autorizzazione all'Esercizio, dimissioni delle linee ADSL in carico all'ULSS sfruttate da MMG/PLS e gestione del progetto per lo sviluppo di un'applicazione per dispositivi mobili.
Nome del datore di lavoro	Azienda Unità Locale Socio Sanitaria 16 - Padova
Tipo di attività o settore	Incarico Professionale
Date	Da 11/11/2013 a 29/11/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Professore supplente
Principali attività e responsabilità	Insegnamento delle materie di Matematica e Fisica alle classi del triennio di un liceo scientifico con Piano Nazionale Informatico.
Nome del datore di lavoro	Liceo Scientifico G. Veronese G. Marconi
Tipo di attività o settore	Istituto d'istruzione secondaria
Date	Da 09/07/2012 a 08/07/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Assegnista di una borsa di studio della durata di 12 mesi
Principali attività e responsabilità	Lavoro comandato dal Ministero della Salute sviluppato in affiancamento al Centro Nazionale Sangue (CNS) e all'Istituto Superiore di Sanità per la definizione di un modello di presa in carico del paziente portatore di malattie emorragiche congenite (MEC) finalizzato alla prevenzione e riduzione dell'impatto socio-sanitario della malattia e delle sue complicanze. Collaborazione con il Centro Trasfusionale Nazionale e la rete di raccolta AVIS per l'adeguamento entro i tempi previsti alle normative europee che rientrano nel Progetto Europeo: Plasma Master File
Nome del datore di lavoro	Agenzia Regionale Socio Sanitaria del Veneto (ARSS) - Dorsoduro 1454, Venezia
Tipo di attività o settore	Ente Regionale: Agenzia Regionale Socio Sanitaria del Veneto (ARSS)
Date	Giugno 2008 - Agosto 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Frontend Developer & Data Entry
Principali attività e responsabilità	Creazione pagine per siti web dinamici mediante linguaggi di markup quali HTML e CSS su base grafica Photoshop. Inserimento dati su amministrazioni e CMS quali Joomla. Creazione di contenuti
Nome del datore di lavoro	Siloos s.n.c. - Calle Muneghette 160, Chioggia, Venezia
Tipo di attività o settore	Sviluppo Web - Internet
Date	Da 01/06 a 30/09, 2003 - 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore del servizio al tavolo
Principali attività e responsabilità	Gestione degli ordini e distribuzione del personale
Nome del datore di lavoro	Il Pellicano s.n.c. - Via Lungomare Adriatico, Sottomarina, Venezia
Tipo di attività o settore	Stabilimento balneare - Ristorante
Istruzione e formazione	
Date	1999 - 2004
Tipo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Espressione italiana, Matematica, Fisica, Materie umanistiche, Lingua straniera (Inglese)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "G. Veronese"
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola secondaria superiore

Date	Ottobre 2004 - Novembre 2008
Tipo della qualifica rilasciata	Laurea in ingegneria biomedica
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Titolo tesi: Analisi automatica della velocità dei globuli rossi nei vasi sanguigni della congiuntiva. Relatore: Prof. Alfredo Ruggeri. Il lavoro prevede la validazione e la modifica di determinate sequenze di codice dell'algoritmo sviluppato, in grado di stimare automaticamente la velocità dei globuli rossi all'interno dei vasi della congiuntiva. In questo modo si può studiare il flusso sanguigno sulla superficie dell'occhio senza dover ricorrere al tracciamento manuale delle cellule.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Matematica, Fisica, Chimica, Elettronica, Meccanica, Automatica, Biomateriali, Biologia, Fisiologia, Strumentazione biomedica, Fluidodinamica, Economia. Università degli Studi di Padova
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Triennale
Date	Novembre 2008 - Ottobre 2011
Tipo della qualifica rilasciata	Laurea in Bioingegneria (classe LM-21)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Titolo tesi: Analisi della variabilità e del controllo fisiologico in soggetti diabetici da segnali di monitoraggio continuo della glicemia: analisi multivariata e descrizione parsimoniosa. Relatore: Prof. Giovanni Sparacino. Il lavoro prevede l'analisi di profili glicemici mediante l'utilizzo di una funzione di rischio dinamico che opera una trasformazione sul campione glicemico pesando il rischio clinico. I dati a disposizione in questo lavoro rientrano nel Progetto Europeo FP7 DIAdvisor, di cui l'Università di Padova è partner. Il gruppo si avvale della cooperazione di 3 strutture ospedaliere diverse, fra cui l'ospedale universitario di Padova (PD) in Italia, il centro ospedaliero universitario di Montpellier (CHU) in Francia e l'istituto clinico per la sperimentazione medica (IKEM) in Repubblica Ceca. Si definisce uno spazio bidimensionale che viene sfruttato per lo sviluppo di nuovi indici basati sull'analisi di traiettoria, di posizione e di frequenza della traccia del segnale. Si applica una tecnica di riduzione dimensionale, una variante dell'analisi delle componenti principali che fornisce una matrice dei risultati sparsa, quindi di più facile interpretazione. Si utilizzano le componenti principali ricavate per una classificazione automatica del controllo sulla glicemia e se ne confrontano i risultati con la classificazione manuale operata dal medico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Analisi e Filtraggio del segnale, Elaborazione di immagini. Modelli matematici, Meccanica applicata alle macchine, Meccanica delle strutture, Dinamica dei fluidi, Biomateriali, Bioimmagini, Strumentazione per bioimmagini, Informatica clinica, Basi di dati. Università degli Studi di Padova
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Magistrale
Date	Febbraio 2012
Tipo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere dell'Informazione
Date	Novembre 2020 - Settembre 2021

Tipo della qualifica rilasciata	Master di II° Livello Titolo tesi: Convergenza infrastrutturale: approccio collaborativo ed inclusivo degli enti territoriali locali Relatore: Prof.ssa Maria Stella Righettini. Estratto:
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<p>Il progetto di convergenza infrastrutturale, promosso dall'Agenda Digitale della Regione Veneto e a livello nazionale mediante l'inserimento nel Piano Triennale per l'informatica nella PA 2020-22, vede coinvolti tre tipologie di enti: strumentali, territoriali e socio-sanitari. Il tema verte sulla gestione delle difficoltà e delle resistenze riscontrate dalla Regione Veneto nelle relazioni e nella collaborazione con la seconda tipologia di enti convergenti, ovvero i territoriali (comuni, province e aggregazioni di comuni). Nell'ambito del modello di sviluppo della trasformazione digitale e della convergenza infrastrutturale della Pubblica Amministrazione del Veneto, è stato elaborato e progettato lo sviluppo di un percorso di accompagnamento del territorio in sinergia e a complemento al Piano Triennale per l'Informatica per la PA locale promosso da AgID e dal Dipartimento per la Trasf. Digitale. Il percorso è stato strutturato in quattro azioni principali: [1] un primo Laboratorio di Condivisione (LdC) per registrare la situazione in termini di compliance dello stato di attuazione del Piano Triennale AS-IS, [2] un percorso semestrale di confronto e approfondimento con Webinar Informativi Tematici (WIT) e Incontri di Approfondimento (IdA) con l'obiettivo di sviluppare ulteriormente quanto emerso al tavolo del Laboratorio di Condivisione, [3] Un secondo Laboratorio di Condivisione (LdC), corrispondente logicamente e strutturalmente al primo, ma mirato a dare un contributo all'individuazione delle azioni per l'informatica della PA nel 2021 sulla base delle analisi ed elaborazioni svolte negli step precedenti con l'obiettivo di condividere ed aggiornare insieme le Linee Guida Regionali per il Piano Triennale (Output) e [4] una valutazione attraverso la somministrazione di un questionario finale.</p> <p>Il Master interregionale ha offerto un ambiente multidisciplinare per apprendere metodi e tecniche di leadership strategica, problem solving e policy design innovativo (nudge), monitoraggio e valutazione di impatto delle politiche e dei servizi (citizen science). Il tutto con un occhio di attenzione particolare all'agenda 2030 europea per lo sviluppo sostenibile</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master II° Livello
Date	Aprile 2023 - Settembre 2023
Tipo della qualifica rilasciata	Executive Master
Titolo	Project Management Avanzato
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<p>Impostazione e gestione del proprio lavoro con metodologie e standard internazionali per la gestione di progetti orientati alla produzione di valore con particolare attenzione a pianificazione, controllo integrato, gestione del rischio, valutazione finanziaria e gestione del team. Accenni generali al Program e Portfolio Management. Preparazione teorica e pratica all'esame di certificazione PMP®.</p> <p>24 Ore Business School</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Executive Master
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Italiano
Capacità e competenze professionali	
Madrelingua/e Altra/e lingua/e	

*Autovalutazione
Livello europeo^(*)*

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione orale			
B2	Livello intermedio	C2	Livello avanzato	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B2	Livello intermedio

^(*) *Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Capacità e competenze sociali

Propositivo, paziente e aperto al dialogo in situazioni che prevedono un lavoro di gruppo

Capacità e competenze organizzative

Capacità di lavorare in situazioni di stress o situazioni che prevedano Incident o Problem Management. Abilità nel definire le scadenze e nel rispettarle

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza di:

- Sistema Operativo **Microsoft Windows**
- Pacchetto **Microsoft Office**
- Programma di composizione tipografica **L^AT_EX**

Buona conoscenza di:

- Strutturazione Logica e Concettuale di DataBase
- Interrogazione e analisi di Data Base relazionali (**SQL, mySQL e Oracle**), nonché della loro gestione con l'applicativo **Toad**
- Sistemi di virtualizzazione **VMware e AHV**

Discreta conoscenza di:

- Linguaggio e ambiente **Matlab**
- Linguaggio **Java**
- Linguaggio di markup **HTML e CSS**
- Sistemi di gestione dei contenuti (CMS) **Joomla e WordPress**
- Standard **HL7 / CDA2 e DICOM**
- Console di amministrazione:
 - * Nutanix Prism Central ed Element
 - * Rubrik Polaris
 - * VMware (vCenter, vSphere, vRealizeAutomation, NSX)

Attestazione di partecipazione "**Adesione alle politiche di coesione e programmazione europea per il settennio 2021-27**"

Attestazione di superamento dei corsi:

- **Architecting on AWS**
- **Advanced Architecting on AWS**
- **Big Data on AWS**
- **DevOps Engineering on AWS**
- **AWS Technical Essentials**
- **Systems operations on AWS**
- **Developing on AWS**

Certificazioni:

- I° e II° Livello per **LBL Applications Delivery Controller (ADC)**
- **NPP di Nutanix**
- **ITIL v4 Foundation**

Patente/i

Automobilistica (Patente B)

Ulteriori informazioni

Referenti:

- Prof. Sparacino Giovanni
- Prof. Ruggeri Alfredo
- Prof. Grisan Enrico
- Dott. Scarpa Luca
- Dott.ssa Bon Cinzia
- Sig. Piovanello Fabio
- Ing. Baraldo Andrea
- Ing. Barichello Paolo
- Dott. Borgo Idelfo

Disponibile a trasferte
Disponibile a trasferimento

In riferimento al D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e successive integrazioni e/o modificazioni autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel presente curriculum, ai fini del procedimento per il quale il curriculum viene prodotto.

FIRMATO

Consapevole delle sanzioni penali richiamate all'art. 76 del D.P.R. 28 Dicembre 2000 n 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, nonché alla normativa vigente in merito alle autocertificazioni richiamata all'art. 46 e 47 del D.P.R. 28 Dicembre 2000 n° 445

DICHIARA

che il contenuto del presente curriculum corrisponde a verità

FIRMATO

Padova, 22 Aprile 2025