

## Curriculum Vitae



**Gubian Lorenzo**

Italia

### Esperienza Lavorativa

- da mag 2018* **Direttore UOC Sistemi Informativi di Azienda Zero**
- da feb 2017 a apr 2018* **Direttore della Direzione ICT e Agenda Digitale della Regione Veneto**
- da set 2016 a dic 2017* **Direttore Generale del Consorzio Arsenal.it (Centro Veneto Ricerca e Innovazione per la Sanità Digitale)**
- da gen 2011 a giu 2016* **Responsabile del Servizio Sistema Informativo Socio Sanitario della Regione Veneto**
- da gen 2005 a dic 2010* **Responsabile del Servizio Risorse Informatiche dell'ULSS n.4 di Thiene e Schio**
- 1998 - 2005* **Dipendente presso l'ULSS n.6 di Vicenza in qualità di "collaboratore tecnico programmatore", poi con posizione organizzativa per il "Coordinamento delle attività dei programmatori e rapporti con le UU.OO. ed i fornitori esterni del Servizio Informatica". Da gennaio del 2003 con il ruolo di responsabile f.f. del "Servizio per il Controllo di Gestione"**
- 1995 - 1997* **Docente presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Alessandro Volta" di Lodi nelle materie "Tecnologie Disegno e Progettazione" e "Sistemi di controllo automatico"**
- 1993 - 1995* **Collaborazione con la "Agence Roland Meyer" di Lione (FR) in qualità di programmatore;**

### Titoli di studio / formazione

- 05/10/2017* **Corso di Formazione Manageriale per le Direzioni Generali delle Aziende Sanitarie - Edizione del Veneto, conseguito presso la Fondazione Scuola di Sanità Pubblica**
- 30/07/1999* **Laurea in Ingegneria Elettronica conseguita presso il Politecnico di Milano, 83/100;**
- 1987/1988* **Diploma di perito elettrotecnico sperimentale conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Alessandro Volta" di Lodi, 60/60**

### Capacità e competenze professionali

- Project / Team management* **Conoscenza specifica delle principali metodologie per la conduzione ed il coordinamento di progetti, sia con tecniche tradizionali che agili, con forte orientamento all'innovazione e al change management; Solida esperienza nella gestione e coordinamento dei team di lavoro**
- Architetture, Modellazione e Progettazione* **Elevata conoscenza e padronanza nei seguenti ambiti:**  
→ Tools di modellazione via UML e disegno dei processi via BPMN  
→ Metodiche di progettazione innovative (Design Thinking)

- Architetture dei sistemi distribuiti
- Modellazione dei database relazionali (RDBMS) e documentali
- Architetture SOA e a microservizi
- Programmazione orientata agli oggetti

**Competenze di dominio** Conoscenza approfondita dei processi che coinvolgono cittadini e operatori nell'ambito della pubblica amministrazione, con particolare esperienza nel settore socio sanitario;  
Elevata conoscenza dei processi di sviluppo del software e dei processi di gestione delle infrastrutture ICT di base (on premise / cloud)

**Competenze tecnologiche** Conoscenza dei principali standard in ambito SOA/microservizi in ambito eHealth quali: XML, SOAP, WSDL, WS-Security, WS-Addressing, XACML, XML-Signature, XML-Encryption, SAML, JSON, REST, WADL, HL7, DICOM, IHE, CDA2, ASTM, CTS2; Buona conoscenza delle moderne tecnologie web (HTML5 e CSS3, JQuery e AJAX, Node.js e Angular.js)

### **Lingue straniere**

**Inglese** Buona conoscenza (intermediate) dell'inglese, parlato e scritto

### **Pubblicazioni**

- 2009 "Governo del Farmaco – Elementi organizzativi e tecnologie – Esperienze a confronto", Il Pensiero Scientifico Editore, ISBN 978-88-490-0267-6; redazione del cap.5.1.
- 2011 Pubblicazione "Prova pilota di rilevazione della qualità clinica del percorso diagnostico-terapeutico assistenziale (pdta) negli ultrasessantacinquenni della regione veneto" nell'ambito del "Programma Regionale per lo Studio dell'Invecchiamento e della Longevità (PRIL)", CNR di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova
- 2012 Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "L'Assistenza ospedaliera nel fine vita oncologico nella Regione del Veneto"
- 2012 Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "Le Fratture del Femore prossimale dell'Anziano nella Regione del Veneto"
- 2012 Poster in "Il Veneto per la Ricerca, Regione del Veneto": "Migliorare equità ed efficienza dei servizi sanitari con il sistema ACG: sperimentazione di un Grouper territoriale per l'aggiustamento del rischio nel Veneto"
- 2013 Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "Le cure domiciliari nella Regione del Veneto Anno 2011"
- 2013 Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "I ricoveri in Veneto dal 2000 al 2011 - Ospedalizzazione generale e mobilità"
- 2013 Pubblicazioni del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "La mortalità nella Regione del Veneto - Periodo 2007-2010" e "La mortalità nella Regione del Veneto - Dati aggiornati al 2011"
- 2013 Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "Le cure domiciliari nella Regione del Veneto - Anno 2011"
- 2013 Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "Gli accessi in Pronto Soccorso in Veneto"

- 2013 *Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "L'ictus in Veneto"*
- 2014 *Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "Le cure domiciliari nella Regione del Veneto Anni 2012-2013"*
- 2014 *Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "La mobilità ospedaliera in Veneto dal 2006 al 2013"*
- 2014 *Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "I ricoveri in Veneto dal 2006 al 2012"*
- 2015 *Pubblicazione del Servizio Epidemiologico Regionale del Veneto "Gli accessi in Pronto Soccorso in Veneto, Anno 2013"*
- 2016 *Article in "Supportive Care Cancer" : "Impact of intensity and timing of integrated home palliative cancer care on end-of-life hospitalization in Northern Italy"*
- 2016 *Article in "BMC Pulmonary Medicine" : "Home telemonitoring for patients with acute exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease: A randomized controlled trial"*
- 2016 *Article in "International journal of integrated care" : "Assessment of Patients' Perception of Telemedicine Services Using the Service User Technology Acceptability Questionnaire"*
- 2016 *Article in "Interactive Journal of Medical Research": "Large Controlled Observational Study on Remote Monitoring of Pacemakers and Implantable Cardiac Defibrillators: A Clinical, Economic, and Organizational Evaluation"*
- 2017 *Article in "International Journal of Cardiology" : "The effectiveness of Remote Monitoring of Elderly Patients After Hospitalization for Heart Failure: The Renewing Health European Project"*

### **Docenze**

- 2017 *Corso di "formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa" della Fondazione Scuola di Sanità Pubblica della Regione del Veneto, 8 ore;*
- 2009 *Corso di "Informatica" per la laurea specialistica in Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione dell'Università di Padova, 20 ore;*

### **I tre progetti più rilevanti**

- 2012-2017 *Implementazione del Fascicolo Socio Sanitario Elettronico della Regione Veneto; il progetto ha realizzato, tramite l'adozione e la specializzazione di standard di settore, un linguaggio comune tra le Aziende Sanitarie per la realizzazione di nuovi servizi e per lo scambio dei documenti clinico-assistenziali;*
- 2011-2012 *Realizzazione dell'Anagrafe Unica Regionale degli assistiti, dei Medici di Medicina Generale e dei Pediatri di Libera Scelta della Regione del Veneto;*
- 2006-2009 *Implementazione del "Sistema per il Televideoconsultato Specialistico della Provincia di Vicenza" e sua applicazione per il teleconsulto neurochirurgico in emergenza;*

-----

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m..

13/07/2018

Lorenzo Gupian  


