

VALERIA MALLOZZI

Responsabile Unità di Staff Gestione dell'Innovazione e dei Progetti ICT

Area dei Servizi ICT, Università degli Studi di Trieste, Via Valerio, 12 - 34127 Trieste (Italy)

Esperienze professionali e istruzione

Responsabile *Unità di Staff Gestione dell'Innovazione e dei Progetti ICT*, Area dei Servizi ICT, Università degli Studi di Trieste, Trieste. Funzioni di Project Manager Officer Area ICT, Coordinatrice SGSI (Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni) ISO 27001, Supporto al Responsabile della Transizione Digitale di Ateneo, Supporto al Privacy Manager di Ateneo e Membro del gruppo di supporto del DPO (Data Protection Officer), Luglio 2023- ad oggi
Dipendente con contratto a tempo indeterminato Cat.D - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati *Unità di staff RTD e Innovazione*, Area dei Servizi ICT, Università degli Studi di Trieste, Trieste Gennaio 2023- Giugno 2023
Project Manager *Area Tecnica*, Arsenà.IT Centro Veneto Ricerca e Innovazione per la Sanità Digitale, Padova 2021 – 2022

Addetto Sistema di Gestione Qualità *Area Tecnica*, Arsenà.IT Centro Veneto Ricerca e Innovazione per la Sanità Digitale, Padova 2020 – 2022

Business Analyst *Ufficio Standard, Unità Testing&Standard*, Arsenà.IT Centro Veneto Ricerca e Innovazione per la Sanità Digitale, Padova 2020 – 2022

Borsa di studio per il progetto di ricerca "La sicurezza informatica dei dispositivi medici in una rete It medicale" e partecipazione al progetto "Ecosistema digitale per la salute della donna, del bambino e dell'adolescente: sperimentazione di un modello di innovazione gestionale per la regione Friuli Venezia Giulia – Sistema ARGO" *Ufficio Sistema Informativo, SC Ingegneria Clinica, Informatica e approvvigionamenti*, IRCCS materno-infantile "Burlo Garofolo", Trieste 2019 - 2020

Collaborazione con il DPO (Data Protection Officer) aziendale *Ufficio Sistema Informativo, SC Ingegneria Clinica, Informatica e approvvigionamenti*, IRCCS materno-infantile "Burlo Garofolo", Trieste 2019 - 2020

Laurea in Ingegneria Biomedica, Master in Cybersecurity - Leadership, Management, Innovation (in corso)

Pubblicazioni

Mallozzi V., Bava M. "A digital platform for the women and children healthcare: design and implementation of a solution to support the innovative management of clinical processes". Proceedings del 3° Convegno Mondiale di Ingegneria Clinica ICEHTMC, Special Issue 2, p. 54. Roma 21-22 Ottobre 2019

M. Bava, V. Mallozzi, M. Dal Cin, M. Cinello, S. Zanchiello. "Un ecosistema digitale per la salute della donna e del bambino: sperimentazione di una piattaforma per l'innovazione gestionale per l'IRCCS materno-infantile Burlo Garofolo". Selected Papers della Conferenza GARR 2019 URL: <https://www.garr.it/it/chi-siamo/documenti/selected-papers/selected-papers-conferenza-2019/4949-selected-papers-conferenza-2019-04-bava>

Attestati rilevanti

AUDITOR/LEAD AUDITOR ISO 27001:2022

ITIL v4 Foundation in IT Service Management (Certificazione)

HL7® FHIR® R4 (Certificazione)

HL7® CDA® R2

Metodologia, tecniche e strumenti di Project Management

Abilitazione allo svolgimento delle funzioni di Auditor Interno e sui fornitori per Sistemi di Gestione Qualità ISO 9001

Linee Guida e Tecniche di Audit ISO 19011:2018

Privacy Risk Management: aspetti di metodo e strumenti a supporto

Avviare e gestire la DPIA: introduzione alle basi normative e procedurali

Approfondimento operativo su rischio privacy e DPIA: analisi casi concreti

Leadership e gestione dei collaboratori

Docenze

Docente a contratto del corso " Cybersecurity per dispositivi medici nelle reti IT medicali", Istituto Tecnico Superiore (ITS) Volta, Nuove Tecnologie della Vita - Corso TIB - Trieste, aa 2024-2025

Docente a contratto del corso "Modelli di cartella clinica, infermieristica e socio-sanitaria elettronica", Istituto Tecnico Superiore (ITS) Volta, Nuove Tecnologie della Vita - Corso TIB - Trieste, aa 2024-2025

Docente a contratto del corso "Modelli di cartella clinica, infermieristica e socio-sanitaria elettronica" - Modulo standard di interoperabilità in sanità, Istituto Tecnico Superiore (ITS) Volta, Nuove Tecnologie della Vita - Corso TIB - Trieste, aa 2023- 2024

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003, novellato dal Decreto Legislativo 101/2018, e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) esclusivamente ai fini per i quali il presente CV è stato presentato.

Trieste, 08/01/2025