

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Simone Zancanaro

📍 via del Ronco 3, 39100 Bolzano, Italia

☎ +39 0471 43 9500

✉ simone.zancanaro@sabes.it

Data di nascita 1988

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

(01.05.2024 - oggi)

**Direttore dell'Ufficio per i sistemi informativi dei servizi territoriali**

Ripartizione Informatica - Azienda Sanitaria dell'Alto Adige - via del Ronco 3, 39100 Bolzano, Italia

analisi, progettazione, integrazione tecnico-funzionale e di conduzione operativa dei seguenti sistemi:

- sistemi informativi per il CUP provinciale e per le Cure Primarie e l'assistenza territoriale;
- sistemi informativi per i Servizi di Prevenzione, la Salute Mentale e la Medicina Legale;
- sistemi informativi per il registro tumori e i programmi di screening;
- sistemi informativi per l'attuazione dei percorsi di cronicità, per l'Assistenza Domiciliare e per le attività delle Centrali Operative Territoriali;
- sistemi informativi per la dematerializzazione e gestione delle prescrizioni mediche e per l'assistenza farmaceutica territoriale.

Attività o settore Sanità e assistenza sociale

(20.12.2021 - 30.04.2024)

**Ingegnere**

Ripartizione Informatica - Azienda Sanitaria dell'Alto Adige - via del Ronco 3, 39100 Bolzano, Italia

introduzione nuovi software all'interno dell'ambiente ospedaliero (ADT, Pronto Soccorso, OE, cartella clinica ambulatoriale, cartella clinica di degenza); gestione del servizio di Referti Online; analisi, evoluzione e gestione dell'interfaccia con il Fascicolo Sanitario Elettronico sulla base delle linee guida FSE 2.0; analisi, evoluzione e gestione del Repository Virtuale Aziendale; analisi, realizzazione e gestione dell'ADT Virtuale Aziendale; coordinamento e gestione del gruppo di lavoro per la parte informatica relativamente all'attivazione della Nuova Clinica dell'Ospedale Centrale di Bolzano (trasferimento Poliambulatori, sportelli di Cassa e reparti di degenza; attivazione delle nuove sale operatorie e della nuova Centrale di sterilizzazione); collaborazione nella gestione dei progetti relativi all'ambito PNRR (ANA, FSE 2.0, Telemedicina, COT); introduzione nuovo sistema informativo per la terapia intensiva e l'anestesia (PDMS); introduzione nuovo sistema informativo per l'attività chirurgica di sala operatoria; partecipazione ai gruppi di lavoro aziendali, provinciali e nazionali per l'introduzione dei nuovi Livelli Essenziali di Assistenza (LEA)

Attività o settore Sanità e assistenza sociale

(10.06.2019 - 19.12.2021)

**Analista-sistemista EDP**

Ripartizione Informatica - Azienda Sanitaria dell'Alto Adige - via del Ronco 3, 39100 Bolzano, Italia

introduzione nuovi software all'interno dell'ambiente ospedaliero (ADT, PS, OE, cartella clinica ambulatoriale, cartella clinica di degenza); gestione del servizio di Referti Online; analisi, realizzazione e gestione dell'interfaccia con il Fascicolo Sanitario Elettronico Provinciale; analisi, evoluzione e gestione del Repository Virtuale Aziendale; coordinamento e gestione del gruppo di lavoro per la parte informatica relativamente all'attivazione della Nuova Clinica dell'Ospedale Centrale di Bolzano (trasferimento Poliambulatori, sportelli di Cassa e Pronto Soccorso; attivazione della nuova Terapia Intensiva Provinciale PA-ICU); introduzione nuovo software per l'anagrafe vaccinale; analisi, acquisizione e implementazione del sistema di gestione del percorso del paziente nel Centro Vaccinale del comprensorio sanitario di Bolzano

Attività o settore Sanità e assistenza sociale

(01.10.2016 - 09.06.2019)

**Programmatore-analista EDP**

Ripartizione Informatica - Azienda Sanitaria dell'Alto Adige - via del Ronco 3, 39100 Bolzano, Italia

collaborazione nella gestione di progetti nell'ambito della realizzazione dell'ICT-Masterplan (introduzione della prescrizione dematerializzata, analisi delle integrazioni fra sistemi aziendali, introduzione del servizio di Referti OnLine); partecipazione ai Webmeeting ed ai Workgroup organizzati da HL7 Italia per la definizione di nuovi standard nazionali; analisi, implementazione e

gestione del Repository Virtuale Aziendale

**Attività o settore** Sanità e assistenza sociale

(29.10.2015 - 27.09.2016) **Analista di sistemi informatici**

Sidera Software s.r.l. - viale Druso 339, 39100 Bolzano, Italia

analisi dei problemi dei web services di backend del sistema eGovernment della Provincia Autonoma di Bolzano (protocollo elettronica, gestione informatizzata dei procedimenti, implementazione del fascicolo informatico); analisi e implementazione di soluzioni integrate per migliorare ed ottimizzare i processi; supporto alla gestione dell'infrastruttura (database e application server)

**Attività o settore** Servizi di Informazione e Comunicazione

(14.02.2014 - 23.02.2014) **Docente di informatica**

Provincia Autonoma di Bolzano - Direzione Istruzione e Formazione italiana - via S. Geltrude, 39100 Bolzano, Italia

conduzione del corso FCSL Personal Computer Base rivolto ad utenti al loro primo approccio con un PC

**Attività o settore** Istruzione

(26.02.2013 - 28.10.2015) **Analista e Software Developer**

Insiel Mercato S.p.A. - via Siemens 19, 39100 Bolzano, Italia

analisi e implementazione di sistemi informativi clinici (cartella clinica ambulatoriale, cartella clinica di degenza, prescrizione dematerializzata, certificazione dell'assistenza oncologica); formazione ed affiancamento degli utenti all'interno dei reparti ospedalieri per l'introduzione del software

**Attività o settore** Servizi di Informazione e Comunicazione

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

(07.06.2023) **Iscrizione Sezione A - Settore dell'informazione (nr. 2337/A)**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano - Via Vincenzo Lancia 8b, 39100 Bolzano, Italia

(12.2019) **Esame di Stato di Ingegnere dell'Informazione**

Università degli Studi di Trieste - piazzale Europa 1, 34127 Trieste, Italia

(09.2010 - 07.2013) **Laurea Magistrale in Ingegneria Clinica (Classe LM21)**

Università degli Studi di Trieste, Facoltà di Ingegneria - piazzale Europa 1, 34127 Trieste, Italia

informatica medica, reti di calcolatori, elaborazione di segnali biologici, biomateriali e tessuti biologici, meccanica per bioingegneria, strumentazione biomedica, gestione del rischio in ambiente ospedaliero, organizzazione dei sistemi sanitari e dei servizi di ingegneria clinica, sistemi e soluzioni e-health, sistemi informativi sanitari, valutazione e acquisizione delle tecnologie sanitarie

(09.2007 - 09.2010) **Laurea di primo livello in Ingegneria Biomedica (Classe 9)**

Università degli Studi di Padova, Facoltà di Ingegneria - lungargine del Piovego 2, 35131 Padova, Italia

informatica biomedica, strumentazione biomedica, biomateriali, analisi di dati, segnali e immagini biologiche, biomeccanica

(09.2007 - 09.2010) **Diploma di superamento dell'esame di stato conclusivo del corso di studi di indirizzo Classico**

Liceo Classico "Giosuè Carducci" - via Mancini 8, 39100 Bolzano, Italia

lingue e letterature moderne (italiano, tedesco, inglese), lingue e letterature antiche (latino, greco), storia, filosofia

## COMPETENZE PERSONALI

---

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	C1	C1	C1	C1	C1
Goethe-Zertifikat C1 Attestato di conoscenza delle lingue italiana e tedesca che si riferisce al diploma di laurea					
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
First Certificate in English B2					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative ▪ Capacità di lavorare in team

Competenze organizzative e gestionali ▪ Capacità di coordinamento  
 ▪ Capacità di gestione dei progetti

Competenze professionali ▪ Conoscenza dei processi in ambito sanitario  
 ▪ Conoscenza dei sistemi informativi ospedalieri e territoriali  
 ▪ Conoscenza degli standard di integrazione fra sistemi informativi in sanità

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management
PRINCE2® Foundation Certificate in Project Management
HL7® FHIR® Fundamentals Course