

## INFORMAZIONI PERSONALI

Serafino Antonio Anedda

 Serafinoantonio.anedda@aressardegna.it

Sesso M | Data di nascita 15/01/1967 | Nazionalità Italiana

## OCCUPAZIONE

Collaboratore Tecnico Professionale

## TITOLO DI STUDIO

Laurea Specialisitica Tecnologie Informatiche

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Assunto in ruolo presso la ex U.S.L. n° 21 di Cagliari il 12/03/1986 con mansioni di operatore sui personal computer. Dal 01/01/96 a tutt'oggi con mansioni di programmatore sui personal computer.
- Vincitore di concorso presso la ASL 8 di Cagliari il 27/12/2002 Assistente Amministrativo.
- Passaggio da Assistente Amministrativo a Programmatore con selezione interna per titoli ed esami
- Vincitore selezione interna per collaboratore Tecnico Professionale il 10/2023.

**Dal gennaio 1996 a tutt'oggi**

- Sistemista Infrastruttura Oracle Cloud Infrastructures IAAS;
- Sistemista Vmware cloud foundation on premise;
- Sistemista on premise Infrastruttura AslCagliari Via Peretti e Via Jenner, gestione, creazione Macchine Virtuali e Server Fisici, reti, nas, san, etc
- Direttore Esecutivo Infrastrutture AslCagliari, Sanluri e Sulcis.
- Implementazione delle attività attinenti alla realizzazione del progetto ATS di Health Population Management in collaborazione con il DEP ASL- Roma 1.
- Creazione e gestione Cloud Asl Cagliari (Cent'OS, OwnCloud)
- Creazione e gestione siti web della Asl Cagliari.
- Gestione delle infrastrutture server e cloud della Asl8.
- Docente Corsi formazione Office Automation Asl Cagliari
- Gestione e creazione Macchine Virtuale ASL8 (VMware).
- Realizzazione di un sistema Cloud per la condivisione e gestione di documenti e immagini di tutti gli utenti della ASL8.
- Realizzazione Software per la gestione, controllo ed elaborazione dei flussi riguardanti i medici Pediatri concernete i bilanci di salute e le prestazioni aggiuntive erogate.
- Realizzazione nuovi moduli per la gestione delle Stomie.
- Realizzazione nuovi moduli per la gestione delle fatture da liquidare e la gestione dei resi riguardanti gli ausili dati in comodato dall'ufficio Protesica.

- Realizzazione Software per la gestione delle pratiche del Servizio Protesica (Ser.A.Pro), gestione ed elaborazioni delle statistiche riguardanti i flussi del DM 332/99. Riducendo i tempi di attesa dell'utenza da tre mesi a consegna in giornata.
- Realizzazione della informatizzazione degli uffici Scelta e Revoca del Medico mediante vari software e database per l'inserimento degli assistiti rilevati dagli archivi dei comuni sia in formato elettronico e cartaceo, provvedendo, per quanto riguarda gli elenchi cartacei, alla realizzazione di vari programmi per il l'inserimento dei dati, realizzando l'archivio assistiti dell'Azienda USL n° 8.
- Assistenza e consulenza hardware e software a tutto il servizio Medicina di Base.
- Assistenza e consulenza per altri uffici di codesta Azienda riguardante dati relativi all'anagrafe assistiti.
- Mansioni di programmatore sui personal computer per la gestione ed elaborazione dell'anagrafe assistiti SAU di tutta l'Azienda USL n° 8.
- Elaborazione archivi assistiti SAU relativa al Porting per la procedura denominata "Anagrafe Assistiti Melograno", per l'aggiornamento dei dati sul server della sede Centrale.
- Gestione procedura "Anagrafe Assistiti Melograno" con mansioni di configuratore dell'anagrafe assistiti.
- Gestione ed elaborazione dei dati relativi agli assistiti deceduti per il recupero delle somme indebitamente percepite dai medici di base, realizzando vari applicativi per la suddetta gestione.
- Gestione ed elaborazione dati relativi agli assistiti a termine e relativi file da trasmettere all'Assessorato alla Sanità e alle Aziende debitrice per il recupero delle somme dovute a questa Azienda, realizzando vari applicativi per la suddetta gestione.
- Gestione ed elaborazione dati relativi agli esenti ticket dell'Azienda, compreso il distretto di Quartu, secondo il DM 329/99.
- Gestione ed elaborazione dati relativi i flussi delle attività specialistiche trimestrali dei poliambulatori.
- Gestione ed elaborazione dati relativi alle liste d'attesa per l'attività ambulatoriale trimestrale.
- Gestione ed elaborazione dati riguardanti l'attività degli specialisti transitoriamente accreditati con l'Azienda U.S.L. n° 8.
- **USL N° 3 di Nuoro.**
  - Corso di formazione del personale dell'Azienda ASL n° 3 – Nuoro sul programma sanitario "Anagrafe assistiti" con mansioni di docente in relazione all'accordo intercorso tra le aziende ASL n° 8 e ASL n° 3.
- Direzione Amministrativa con mansioni di operatore sui personal computer.
- Servizio Acquisti con mansioni di operatore sui personal computer
- **USL N° 21 di Cagliari .**
  - Direzione Amministrativa con mansioni di operatore sui personal computer. 12/03/86 al 31/12/89 - Ufficio delibere con mansioni di usciere e video terminalista. .

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2016 ■ Laurea Specialistica in Informatica - Università degli Studi di Cagliari, Facoltà di Scienze, Cagliari (Italia) ■ Voto di Laurea 104/110
- Tesi: Servizi Cloud per la Sanità Digitale.
-

- 2007 ■ Laurea in Informatica - Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Informatica, Facoltà di Scienze, Cagliari (Italia) ■ Voto di Laurea 101/110
- 
- 1995 ■ Istituto Tecnico Commerciale Statale L.da Vinci Cagliari  
Diploma di Ragioniere e Perito Commerciale

## COMPETENZE INFORMATICHE

- Windows Server 2003, 2008, 2012, 2016
- LINUX Ubuntu, Cent'OS, Debian.
- SAS: Analytics, Business Intelligence and Data Management

Ottima conoscenza degli ambienti DOS - Windows® 95, 98, ME, NT 4.0, Win2000, XP, Vista, 7, 8, 10

- Progettazione, implementazione e gestione di infrastrutture cloud computing e virtualizzazione (VMware vSphere, VMware Workstation)
- **Webserver administrator** - IIS Server, Apache Server, Tomcat Server, FileZilla Ftp Server. - Mail server.
- Progettazione, realizzazione e manutenzione di siti web per la AslCagliari anche mediante l'utilizzo di CMS quali WordPress, Joomla, Drupal.
- Competenze maturate: Data warehousing, Sicurezza delle Reti, Metodi di Ottimizzazione, Algoritmi e Strutture Dati Avanzati, Elaborazione delle Immagini, Data Mining
- **Office Automation:** Ottima conoscenza dei prodotti software Microsoft® Office e Open Office
- Ricerca rapida ed efficiente e scaricamento di informazioni e di programmi dalla rete Internet attraverso applicazioni quali Telnet, Ftp ed altre.
- Reti: "Cisco Certified Networking Associate" che costituisce un titolo esclusivo e di assoluto valore nel mercato del lavoro:
  - CCNA1: Fondamenti di networking, Fondamenti delle tecnologie ethernet, Mezzi trasmissivi, Indirizzamento IP, Routing.
  - CCNA2: Fondamenti di routing, Fondamenti di configurazione dei router, Protocolli di routing, Concetti del TCP/IP, Liste di accesso, Risoluzione di problemi di rete.
- Progettazione e realizzazione di reti LAN e WAN, ed installazione e gestione apparati di rete (router e switch).
- **DBMS:** Ottima conoscenza Db3/4, MS Access, MySQL, discreta conoscenza Oracle
- **Linguaggi di Programmazione:** Buona conoscenza delle tecniche di programmazione C/C++, Visual Basic, Delphi. MatLab, Php.
- Ottima conoscenza dell'ambiente di sviluppo Borland C++ Builder
- Ottima conoscenza dell'ambiente SAS Enterprise Guide 7.1.

## PROGETTI REALIZZATI

- Progetto ATS per la identificazione e classificazione, in funzione della gravità e di altri determinanti di consumo di risorse,

di coorte di pazienti che risultano presi in carico perché affetti da patologie croniche. Creazione database flussi informativi per implementazione delle attività attinenti alla realizzazione del progetto ats di health population management in collaborazione con il DEP ASL- ROMA 1 con l'utilizzo di SAS Enterprise Guide 7.1 (64-bit).

- Creazione e gestione Cloud Privato e Pubblico Asl Cagliari e atssardegna mediante l'utilizzo di Cent'OS e owncloud.
- Creazione e gestione siti web della Asl Cagliari.
- Gestione delle infrastrutture server (Fisici e Virtuali) e Cloud della Asl8.
- Realizzazione di un sistema Cloud per la gestione dei Pazienti CDI, condivisione di documenti e immagini da qualsiasi dispositivo e in qualsiasi luogo.
- Realizzazione Software per la gestione, controllo ed elaborazione dei flussi riguardanti i medici Pediatri concernete i bilanci di salute e le prestazioni aggiuntive erogate.
- Realizzazione nuovi moduli per la gestione delle Stomie per il Software (Ser.A.Pro).
- Realizzazione nuovi moduli per la gestione delle fatture da liquidare e la gestione dei resi riguardanti gli ausili dati in comodato dall'ufficio Protesica, per il Software (Ser.A.Pro).
- Realizzazione Software per la gestione delle pratiche del Servizio Protesica (Ser.A.Pro), gestione ed elaborazioni delle statistiche riguardanti i flussi del DM 332/99. Riducendo i tempi di attesa dell'utenza da tre mesi a consegna in giornata.
- 
- 2005 - FRONTIERE DELLA COMUNICAZIONE: WIRELESS 4G
- 2006 - DIDAMATICA 2006. AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)
- 2007 - SISTEMI CENTRALI. IBM

#### Seminari

Lingua madre Italiana

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2	A2
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

Patente di guida Categoria A-B

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

04/07/2025

Serafino Antonio Anedda