

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**CURRICULUM VITAE  
EUROPASS

Il/la sottoscritto Adriano Felicione,  
consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle  
sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le  
informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato  
europeo, corrispondono a verità:

## INFORMAZIONI PERSONALI

Adriano Felicione

✉ [adriano.felicione@aslteramo.it](mailto:adriano.felicione@aslteramo.it)ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- Dall'anno 1989 al 1994 **Collaborazioni occasionali**  
Collaborazioni occasionali con società Informatiche per lo sviluppo di applicativi software.
- Dal 14/11/1994 al 30/12/2001 **Assunto in qualità di Assistente Tecnico Programmatore CED Cat. C**  
Presso la ASL di Teramo, Settore Sistemi Informativi, 36 ore settimanali, a tempo indeterminato, Assistente Tecnico Programmatore CED, Cat C.
- Dal 30/12/2001 al 31/03/2021 **Assunto in qualità di Collaboratore Tecnico-Professionale Cat. D**  
Presso la ASL di Teramo, Settore Sistemi Informativi, 36 ore settimanali, a tempo indeterminato, con la qualifica di Collaboratore Tecnico-Professionale, Cat. D.
- Dal 01/12/2010 al 31/03/2021 **Incaricato della Posizione Organizzativa**  
Incaricato della Posizione Organizzativa Area Tecnico Sistemistica "Sistemi e Reti" all'interno del Settore Sistemi Informativi Aziendali, Azienda ASL di Teramo, nominato con delibera n. 1344 del 30/11/2010 del Direttore Generale.
- Dal 01/04/2021 a tutt'oggi **Assunto in qualità di Dirigente Analista Sistemi Informativi**  
Presso la ASL di Teramo, Settore Sistemi Informativi, a tempo Indeterminato, con la qualifica di Dirigente Analista
- Dal 15/05/2022 a tutt'oggi oggi **Conferimento Incarico di base ex art. 70, comma 1, lett. c) del CCNL 17/12/2020 relativo al Personale dell'Area delle Funzioni Locali**  
Conferimento incarico di base ex art, 70, comma 1, lett. c) del CCNL 17/12/2020 relativo al Personale dell'Area delle Funzioni Locali, denominato "Progettazione, Sviluppo, Manutenzione e Monitoraggio di Sistemi Informativi di Integrazione delle Informazioni, Sistemi Software e degli Applicativi verticali utilizzati in Azienda, Patrimonio Informativo Aziendale, sviluppo di sistemi software a supporto della transizione digitale";

24/01/2022 **Nomina “RUP per Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, M6C1 Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l’assistenza sanitaria territoriale, M6C2, Linea di Intervento di Digitalizzazione dei D.E.A.” per la ASL di Teramo;**

Deliberazione n. 125 del 24/01/2022 del Direttore Generale della ASL di Teramo, avente in oggetto: Nomina a RUP per il Piano di Ripresa e Resilienza, M6C1 Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l’assistenza sanitaria territoriale, M6C2 Linea di Intervento di Digitalizzazione dei D.E.A.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

26 luglio 2011 **Laurea Specialistica in Informatica (23/S D.M. 509/99)**  
Conseguita presso l’Università degli Studi dell’Aquila, Facoltà di Scienza Matematiche e Fisiche Naturali, con la votazione 103/110.  
Tesi di Laurea “Sviluppo ed Analisi di Applicazioni Java Adattabili”.

22 febbraio 2012 **Abilitazione all’esercizio della Professione di Ingegnere dell’Informazione**  
Conseguito presso l’Università degli Studi dell’Aquila.  
Art. 46 del DPR. N. 328/01 specifica che le capacità/compiti dell’Ingegnere dell’Informazione sono:  
- La pianificazione  
- La progettazione  
- Lo sviluppo, la direzione lavori, la stima, il collaudo e la gestione di:  
o Impianti e sistemi elettronici  
o Automazione, generazione, trasmissione ed elaborazione delle informazioni

01 marzo 2012 **Iscrizione all’Albo degli Ingegneri di Teramo**  
Iscritto all’Albo degli Ingegneri della Provincia di Teramo, Sezione A, Settore Informazione, al n. 1402.

7 dicembre 2007 **Laurea Base in Informatica (Classe 26 D.M. 509/99)**  
Conseguita presso l’Università degli Studi dell’Aquila, Facoltà di Scienza Matematiche e Fisiche Naturali, il 19/07/2007.

Dal 01/03/2014 al 18/12/2014 **Master in Sicurezza Informatica Giuridica e Scienza della Reti**  
Conseguita presso l’Università degli Studi di Teramo, per un totale di n. 60 crediti formativi universitari, argomenti trattati:

Introduzione alla sicurezza Informativa,	
Investigazione digitali e Digital Forensics	12 IUS/20
Informatica giuridica I	12 INF/01
Informatica giuridica II	12 IUS/20
Sicurezza dei sistemi, reti e programmi	12 INF/01
Esame finale	12 CFU

dal 01/04/2018 al 31/03/2019 **Master di II livello in “Digital Identity Management”, Fondazione INUIT  
Università di Roma Tor Vergata**

Master di II livello presso la Fondazione INUIT Università di Roma Tor Vergata.

Programma:

Le Lezioni frontali sono articolate in lezioni d'aula, laboratori, esercizi pratici e simulazioni, discussione di case studies e testimonianze di esperti, argomenti trattati:

- *Orientamento al mercato del lavoro*. Orientamento professionale; Orientamento per il reinserimento lavorativo; Evoluzione del mercato del lavoro giovanile; Skill di placement individuale.
- *Identità Digitale Introduzione*. Introduzione al concetto di identità digitale e stato dell'arte Network Protocols Contenuti: Informazioni di base sui protocolli di rete, necessarie alla corretta comprensione delle tecnologie e dei modelli di gestione dell'identità di rete.
- *Cryptographic algorithms and Public-Key Cryptography Standards*. Informazioni di base sulla crittografia e sugli standard di archiviazione e scambio di dati cifrati.
- *Smartcards, X509 Public Key Infrastructures*. La smartcard come dispositivi e strumenti sicuri per il supporto all'autenticazione, all'identificazione e all'autenticazione. Le infrastrutture tecniche e organizzative di riferimento.
- *HTTPS, HTTPS2.0*. I protocolli di rete di alto livello per il trasporto dei dati personali.
- *Authorization and Authentication: FIDO, U2F, SAML2 and OAUTH2 specifications*. Gli standard attuali e le proposte di standard nel contesto dell'identità distribuita e della sua gestione. Le differenze tra Autenticazione, Autorizzazione e Accounting.
- *Legal issues in digital identity, privacy and security*. Aspetti legali dell'identità digitale: attributi pubblici e privati dell'identità. Il problema dell'identità rispetto al fornitore del servizio. Validità delle informazioni personali in rete. L'identità nei social network. Le norme italiane e internazionali nel contesto della privacy.
- *Personal data protection and management: legal aspects and technical guidelines*. Le norme sulla protezione e sul trattamento dei dati personali. Casi di studio. Impatto delle normative sulle tecnologie di supporto.
- *E-GOV, Internet economy and identity management*. La gestione dell'identità nel settore economico/finanziario e nei servizi della pubblica amministrazione. Il problema delle identità multiple e dei pagamenti in rete.
- *Digital identity in the Clouds*. Aspetti tecnologici sulla gestione dell'identità, autorizzazione e autenticazione sulle Cloud. Trasferimento di dati personali tra Cloud diverse.
- *Managing Multiple Identities among poorly coupled Organisations*. Tecnologie e strumenti per la gestione dell'identità, dell'autorizzazione e dell'autenticazione nella fornitura di micro servizi e mash-up.
- *From anonymity to shared identity: identity management in blockchain applications*. I nuovi sistemi per la gestione di transazioni economiche e finanziarie. Da bitcoin a hyperledger: l'evoluzione dell'identità degli utenti e delle loro transazioni.
- *Project Work* rappresenta una sperimentazione attiva dei contenuti appresi durante il Corso, collegato alla metodologia “learning by doing” basata sulla realizzazione di un progetto professionalizzante con obiettivi prefissati e contesti reali d'intervento che stimoleranno nei partecipanti creatività, capacità interpretativa, analisi critica e soprattutto collegamento fra aspetti teorici ed operativi.

Attività didattica 1500 ore per un totale di 70 CFU di cui n. 300 ore frontali in aula, n. 800 ore studio individuale, n. 400 ore project work.

dal 01/10/2020 al 14/07/2021 **Master di II livello in “Direzione e Management delle Aziende Sanitarie”,  
(MADIMAS), School of Management, Università LUM**

Master di II livello presso l'Università LUM, School of Management, Prot. 3672.

Programma:

Le Lezioni frontali sono articolate in lezioni d'aula, laboratori, esercizi pratici e simulazioni, discussione di case studies e testimonianze di esperti, argomenti trattati:

- *Nozioni Generali*.
- *Lean Marketing in Sanità*.
- *L'empowerment del paziente per l'aderenza alla terapia*.

- *Privacy, Amministrazione Digitale e Sanitaria.*
- *Introduzione al Controllo di Gestione nelle Aziende Sanitarie.*
- *Eventi Sentinella.*

Attività didattica 1500 ore, lezioni individuali, verifiche intermedie on line (4), ricerche, elaborato finale, assistenza e tutoraggio, per un totale di 60 CFU.

## Corsi di Formazione Professionali

### Dal 24/02/2004 al 26/02/2004 **Fondamenti di InterNetworking**

Corso organizzato da Soiel International, tenutosi presso la sede della Soiel Roma. Sono stati trattati i principali protocolli di comunicazione, TCP ed UDP, IP, HTTP, SMTP, POP3, etc.. Docenti: Lorenzo Betti e Giuseppe Tetti.

### 30 settembre 2006 **Sicurezza Informatica: concetti, metodologi, possibili rischi**

Corso organizzato dalla Facoltà di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo, tenutosi presso sede della BPLS di Lanciano.

Sono stati trattati i principali problemi riguardanti la Sicurezza Informatica, con particolare riferimento alla rapida espansione della rete Internet.

### Dal 01/09/2005 al 20/10/2006 **MS Exchange Server 2003 Implementing and Managing**

Corso di n. 32 ore organizzato da INFOMEDIA s.r.l. affidato dalla Regione Abruzzo – Direzione Politiche Attive del Lavoro, della Formazione e dell'Istruzione, svoltosi presso la sede di INFOMEDIA s.r.l. dell'Aquila.

Tecniche di Installazione, configurazione e gestione dei sistemi di posta elettronica, agenda elettronica e promemoria con MS Exchange 2003.

### Dal 01/09/2005 al 20/10/2006 **MS Windows Server 2003 Implementing a Network, Host ISA Server 2000 deploying managing**

Corso di n. 32 ore, organizzato da INFOMEDIA s.r.l. affidato dalla Regione Abruzzo – Direzione Politiche Attive del Lavoro, della Formazione e dell'Istruzione, svoltosi presso la sede di INFOMEDIA s.r.l. dell'Aquila.

Tecniche di installazione, configurazione e gestione dei sistemi con MS Windows Server 2003, modalità di configurazione di una Network e del servizio ISA Server.

### Dal 01/10/2006 al 14/12/2006 **Progettazione e gestione di nodi intelligenti per le reti di nuova generazione**

Modulo Professionalizzante di n. 40 ore, con superamento di esame finale, organizzato dall'Università degli Studi dell'Aquila, finanziato dalla Regione Abruzzo, svoltosi presso sede dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Corso tenuto dai professori dell'Università dell'Aquila, che verteva sulla descrizione dei principali protocolli di Rete per la gestione di nodi intelligenti.

### Dal 05/06/2008 al 09/06/2008 **Symantec Endpoint Protection 11.X**

Corso di formazione professionale organizzato da ECOBYTE Technology, svoltosi presso la sede di ECOBYTE Technology di Perugia.

Durante il corso sono state illustrate tutte le nuove features della nuova versione del software, in uso presso le postazioni dell'Azienda.

- Dal 24/06/2009 al 26/03/2009 VMware Virtual Infrastructure 3.5**  
Corso organizzato da OvertNet Education, presso l'aula formazione della ASL di Teramo. Sono state mostrate le tecniche di installazione di un server VMware, gestione del server virtuali attraverso la console, configurazione dei server virtuali.
- Dal 09/05/2011 al 13/05/2011 Microsoft Exchange 2010: Configurazione e Gestione**  
Corso di formazione organizzato da Ecobyte Technology, presso l'aula formazione della ASL di Teramo.  
Nuove funzionalità della nuova versione del software rispetto alle versioni precedente, tecniche di migrazione delle caselle di posta, configurazione dei nuovi servizi di posta elettronica.
- Dal 18/04/2012 al 20/04/2012 Microsoft Lync Server: Installazione e Gestione**  
Corso organizzato da Ecobyte Technology, presso l'aula formazione della ASL di Teramo. Installazione e gestione del servizio Lync, modalità di configurazione delle video conferenze.
- Dal 22/04/2012 al 11/05/2012 Configuring and Troubleshooting Windows Server Active Directory Domain Services**  
Corso di formazione organizzato da DI.GI. Academy, presso l'aula formazione della Società Euroinformatica.  
Test di apprendimento a fine corso e Certificazione Microsoft Official Course, MOC 6425.
- Dal 06/03/2015 al 07/03/2015 Informatica Forense – I Incontro**  
Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, presso l'aula formazione dell'Ordine, l'evento della durata di n. 6 ore, valido per 6 crediti Formativi Professionali Ingegneri.  
Sono state descritte le normative di riferimento e le tecniche di reperimento e conservazione dei reperti.
- 6 novembre 2015 Documenti e Archivi Digitali in Sanità**  
Seminario di studi organizzato dall'Università degli Studi di Macerata, presso l'aula Magna.
- Dal 27/11/2015 al 28/11/2015 Diritto d'autore per L'Ingegnere del Terzo Settore**  
Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, presso l'aula formazione dell'Ordine, l'evento della durata di n. 6 ore, valido per 6 crediti Formativi Professionali.  
Normativa di riferimento riguardo il diritto d'autore, tutela dell'atto creativo, economica dell'autore, diritto morale.
- Dal 15/07/2016 al 16/07/2016 Informatica forense - secondo incontro – livello intermedio**  
Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, svoltosi presso l'aula formazione dell'Ordine l'evento della durata di n. 6 ore, valido per 6 crediti Formativi Professionali.  
Approfondimento delle normative di riferimento e delle tecniche di reperimento e conservazione dei reperti.
- Dal 05/06/2017 al 10/06/2017 Security Information & Incident Response**  
Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, svoltosi presso l'aula formazione dell'Ordine degli Ingegneri, l'evento della durata di n. 8 ore, valido per 8 crediti Formativi Professionali.

**Dal 26/01/2018 al 10/02/2018 Il Data Protection Officer e il Privacy Consultant**

Corso organizzato da LUISS Business School, della durata di n. 36 ore con test finale di apprendimento svoltosi presso le aule della LUISS Business School di Roma con il riconoscimento di n. 36 crediti formativi validi ai fini dell'Attestato di Qualità ai sensi della Legge 4/2013.

Argomenti trattati:

- Privacy in ambito nazionale – D.Lgs 196/2003,
- Privacy in ambito internazionale ed europeo,
- I principi introdotti dal Nuovo Regolamento Europeo sulla Protezione dei Dati (2016/679),
- Regime sanzionatorio,
- Privacy, digital marketing e social network: cookie, profilazione on line e pubblicità comportamentale,
- Privacy e Diritto di Cronaca: diritto all'oblio e tutela dell'immagine e reputazione on line L'impatto della disciplina della privacy sui rapporti di lavoro Data Breach – comunicazione della crisi,
- Le attività specifiche del DPO previste nel nuovo Regolamento Europeo:
- Designazione del DPO,
- Posizione del DPO,
- Compiti del DPO,
- Indipendenza e relazioni funzionali del DPO,
- Le Autorità di Controllo - DPO e rapporti con le autorità di controllo,
- IT Governance Risk Analysis,
- Information Security, Confidentiality,
- Integrity, Availability,
- Standard e metodologie (Cobit, ISO 27001, NIST etc.),
- Service Continuity,
- Disaster Recovery Plan e Business Continuity,
- Misure minime ai sensi del D.Lgs 196/2003,
- DPIA documento di valutazione d'impatto,
- Trasferimento dati all'estero,
- Privacy by Design – Privacy by default,
- Concetti di Cloud Computing ed Encryption

**25 maggio 2018 Privacy Day Forum 7° Edizione**

Forum organizzato da Feder Privacy presso il Centro Congressi Frentani Roma, con il riconoscimento di n. 10 crediti formativi validi ai fini dell'Attestazione di Qualità ai sensi della Legge 4/2013

Sono intervenuti i principali specialisti italiani del settore.

**08/07/2019 – 12/07/2019 Partecipazione al Oracle Database 12c R2; Administration Workshop Ed.3**

Learn To:

Create and manage an Oracle Database Instance.

Create and manage Storage Structures.

Configure the Oracle Network Environment.

Create and manage users.

Monitor the database and manage performance.

Learn basic information on backup and recovery techniques.

Use the Oracle Support Workbench and My Oracle Support to update your Oracle Database software.

Benefits to You: Ensure fast, reliable, secure and easy to manage performance. Optimize database workloads, lower IT costs and deliver a higher quality of service by enabling consolidation onto database clouds.

01/08/2021 **Certificazione di Conformità alla norma tecnica UNI 11697:2017, Responsabile Protezione Dati**  
Certificazione di conformità alla norma tecnica UNI 11967:2017, Responsabile Protezione Dati, alla posizione 63, rilasciata da FAC CERTIFICA. Expired 31/07/2024

#### Competenze comunicative

Nei giorni 12/06/2018 e 25/06/2018 Docenza al corso “La gestione del rischio clinico, nella preanalitica di Laboratorio” edizioni del 2018, organizzato dal Dipartimento Formazione della ASL di Teramo, responsabile Scientifico Dr. Franco Di Gaetano

Nei giorni 22/05/2019 e 27/05/2019 Docenza al corso “La gestione del rischio clinico, nella preanalitica di Laboratorio” edizioni del 2019, organizzato dal Dipartimento Formazione della ASL di Teramo, responsabile Scientifico Dr. Franco Di Gaetano

#### Competenze organizzative e gestionali

**DEC per la fornitura di un Software di gestione del sistema di integrazione tra i vari software applicativi verticali in uso nelle varie unità aziendali.**

Con Deliberazione n. 1545/21 del 16/07/2021 il Direttore Generale della ASL di Teramo acquisiva il software e nomina lo scrivente quale DEC della Fornitura, ricorrendo ai presupposti di cui al par.10 delle Linee Guida ANAC n.3, trattandosi di fornitura di sistemi/software informatici caratterizzata da particolare complessità sotto il profilo tecnico.

**Assistente DEC della fornitura di un Sistema Informatico per la gestione unificata dei Pronto Soccorso della Aziende del SSN della Regione Abruzzo.**

Con Deliberazione n. 434/20 del 13/03/2020 il Direttore Generale della ASL di Teramo acquisiva il software e nomina lo scrivente quale Assistente DEC principalmente riguardo all'integrazione del Sistema fornito con il Sistema di Integrazione Aziendale.

**DEC del Sistema di Cartella Clinica Oncologica**

con la nota prot. 1528/19 del 26/08/2019 il Direttore Generale della ASL di Teramo acquisiva il Sistema e nominava lo scrivente quale DEC del Contratto di fornitura;

**Componente Commissione giudicatrice Sistema RIS/PACS**

con la nota prot. 146/11 del 05/01/2011 il Direttore Generale della ASL di Teramo nomina lo scrivente quale componente della Commissione giudicatrice della Gara di Appalto per la fornitura di un sistema RIS/PACS, base d'asta € 6.000.000,00 c.a.;

**Assistente DEC per la fornitura del Sistema RIS/PACS**

con la nota del Direttore Generale della ASL di Teramo nomina quale componente della Gruppo di Lavoro per l'esecuzione della Gara di Appalto per la fornitura di Sistema RIS/PACS, con il compito di ricontrattare alcuni aspetti del Progetto presentato e di seguire la realizzazione del capitolato indicato.

**Componente Collegio Tecnico per la Gara di Appalto centralizzata del servizio C.U.P.**

con la Determinazione ARIC n. 28 del 16/02/2022 e n. 90 del 03/05/2022 nomina quale componente del Collegio Tecnico.

**Componente Gruppo di Lavoro per la stesura Capitolato Pronto Soccorso**

con la nota prot. 63990/15 del 24/09/2015 il Direttore Generale della ASL di Teramo nomina quale componente della Gruppo di lavoro per la stesura del Capitolato per una Gara d'appalto per l'acquisizione di un sistema informatico del Pronto Soccorso, capitolato in seguito

utilizzato per la Gara d'appalto svolta dalla ASL Pescara Capofila di una successiva gara di classe Regionale

### Componente Commissione Giudicatrice per l'affidamento del servizio di realizzazione del sito internet dell'Azienda USL di Teramo

con la nota prot. 1039/17 del 04/01/2017 il Direttore Generale della ASL di Teramo nomina quale componente della Commissione Giudicatrice per l'affidamento del servizio di realizzazione e manutenzione del sito internet dell'Azienda Usl di Teramo, base d'asta € 39.500,00

### Componente Commissione giudicatrice Sistema Anatomia Patologica

con la nota prot. 6229/2017 del 05/12/2017 il Direttore Generale della ASL di Teramo nomina componente del Commissione giudicatrice di un Sistema Informatico per l'Anatomia Patologica, base d'asta € 200.000,00 c.a.;

### Coordinamento dei processi di unificazione delle procedure informatiche presenti nelle quattro ex-ulss confluite nella ASL di Teramo

A seguito dell'unificazione delle quattro ex-ulss, confluite nella ASL Teramo, è stato necessario procedere con l'unificazione dei sistemi informatici presenti nelle ex-ulss, del tutto disomogenei tra loro, è stato necessario di procedere alla conversione dei Database presenti nei sistemi in uso, analisi dei nuovi flussi informatici, organizzazione del personale proveniente dalle amministrazioni cessate al fine di avere una procedura unificata che rispondesse alle necessità della costituenda nuova amministrazione.

Le attività descritte sono state necessarie per le procedure sanitarie, (CUP, Pronto Soccorso, ADT, Refertazione, gestione file SDO), ma anche per le procedure Amministrative (Gestione economica del personale, rilevazione presenze, contabilità finanziaria, magazzini, iter delibere)

### Progettazione e analisi per la realizzazione della rete LAN Cat 5e, nei quattro Presidi Ospedalieri e nella Sede Centrale

Attività di collaborazione nella realizzazione del capitolato, nella progettazione della rete LAN, nella predisposizione dei Rack di piano, di coordinamento dei lavori di realizzazione nella stesura dei cavi, di certificazione dei collegamenti e di collaudo finale, ed anche nell'attività di installazione configurazione e gestione di oltre 50 switch Extreme, parte attiva del progetto di cablaggio LAN

### Progettazione nella realizzazione della rete WAN Aziendale

Attività di progettazione della Rete WAN aziendale, composta da circa 20 sedi distribuite sul territorio provinciale, valutazione delle necessità di trasmissione dati in termini di larghezza banda di trasmissione, stima dei costi rispetto alla banda disponibile, trattativa con la controparte dei protocolli di trasmissione necessari, in base alle varie esigenze di ogni singola struttura alla ricerca di un giusto compromesso da costi e necessità di connessione di ogni singola sede

### Sito Web, portale Web Aziendale

Attività di progettazione della prima versione del sito Web Aziendale, realizzato dalla Società Sistemi Informativi – Roma, coordinamento nella stesura dei contenuti e del layout del sito stesso, dell'installazione e configurazione dei sistemi hardware e software necessari.

Successiva collaborazione con la seconda versione del Sito Web Aziendale,

### Art. 50-bis, comma 3, punto b del D.lgs 235/2010 del 30/10/2010 Continuità Operativa – Disaster Recovery

Attiva collaborazione nella stesura del "Piano di Continuità Operativa (PCO)", del "Piano di Disaster Recovery (PDR)", del "Business Impact Analysis (BIA)" e Risk Analysis (RA)", secondo le linee guida per il disaster recovery delle pubbliche amministrazioni predisposto da DigitPA. Confronto con diversi fornitori, tra i quali Telecom, Golnfoteam e Gruppo APRA, al fine di una possibile realizzazione di una gara d'appalto per la fornitura di una consulenza e servizio al fine di avere un PCO e PDR utili alle successive gare d'appalto per l'acquisto dei sistemi utili alla realizzazione di quanto prefissato nel BIA e dal RA

### Attivazione Servizio FARMACUP

Con nota 63868/17 del 17/07/2017 il Direttore Sanitario Aziendale mi ha nominato Referente



Aziendale relativamente al progetto FARMACUP, presso la Direzione Generale dell'ASR Abruzzo. Il progetto FARMACUP prevede di procedere ad una convenzione con la Federfarma Abruzzo con l'obiettivo di procedere con la prenotazione di prestazioni sanitarie presso tutte le farmacie territoriali della Regione Abruzzo

### Software di Interoperabilità e Cooperazione Applicativa

Installazione e configurazione del Software Rhapsody, <https://rhapsody.health>, progettazione e realizzazione del software di integrazione tutti i software sanitari, tra i principali si elencano:

- FirstAid, della Società Dedalus;
- Modulab, della Società WERFEN;
- CETRAPLUS, della Zucchetti Centro Sistemi;
- Metaclicnic, della Metetda SRL;

### Competenze professionali specifiche

Analisi dei rischi nell'ambito della sicurezza informatica

Gestione del Disaster Recovery

Problematiche relative alla Privacy ed al nuovo regolamento GDPR

Predisposizione del piano degli investimenti

Processi di acquisto Hardware e Software e della manutenzione dei sistemi in dotazione

Definizione di linee guida

Definizione di piani di formazione del personale

Gestione e monitoraggio e sviluppo evolutivo delle infrastrutture elaborative impiegate, di base e di rete aziendale

Interoperabilità tra sistemi informatici, esperienza in protocolli di integrazione HL7 v2.x, FHIR, MLLP, Servizi REST, SOAP.

### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ed ai sensi del GDPR Regolamento UE 2016/679.

8 marzo 2024

Dr. Adriano Felicione