

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**SANTORO ANTONIETTA**

**OMISSIS**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

01/11/2019 – in corso

**Regione Puglia**

Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere Animale  
Sezione Risorse Strumentali e Tecnologiche Sanitarie  
Servizio Servizi Informativi e Tecnologie  
Pubblica Amministrazione

**Funzionario tecnico Categoria D a tempo indeterminato**

**Titolare di P.O. di tipo A) denominata "Sanità Digitale e Digitalizzazione del SSR"**

- Elaborazione indirizzi programmatici e linee guida per l'evoluzione dei sistemi informativi delle Aziende del SSR, predisposizione di Linee Guida per migliorare l'integrazione e l'interoperabilità dei sistemi informativi delle Aziende del SSR, coordinamento delle azioni in materia di interoperabilità dei sistemi informativi regionali, gestione dei rapporti con Innovapuglia S.p.A.
- coordinamento gruppi di lavoro con le Aziende Sanitarie, partecipazione a tavoli nazionali, coordinamento gruppi di lavoro regionali
- monitoraggio delle liste di attesa delle prestazioni specialistiche ambulatoriali
- aggiornamento del catalogo regionale delle prestazioni
- coordinamento attività per la realizzazione del CUP unico regionale

Direttore Esecuzione del Contratto del progetto di Cartella Clinica Elettronica regionale.

01/03/2011-31/10/2019

**InnovaPuglia S.p.A.**, S.P. per Casamassima Km 3, Valenzano (BA)

Società *in house* della Regione Puglia

Contratto a tempo determinato (dal 01/03/2011 al 28/03/2016)

Contratto a tempo indeterminato (dal 01/04/2016 – 31/10/2019)

- Principali mansioni e responsabilità

Analista funzionale/Responsabile di Progetto.

Le attività svolte afferiscono all'analisi e alla progettazione di sistemi informativi del dominio della sanità elettronica della Regione Puglia.

Nello specifico le attività hanno riguardato:

- la raccolta dei requisiti degli utenti finali attraverso la partecipazione a incontri con gruppi di lavoro tematici;
- la definizione delle specifiche funzionali;
- il supporto nella progettazione delle funzionalità applicative dei sistemi informativi;
- la redazione di documentazione di gara (p.es. capitolati tecnici, schemi di offerta tecnica, schemi di offerta economica, progetti di acquisto, piani di fabbisogni);
- il monitoraggio delle attività dei fornitori dei sistemi informativi;
- la verifica della conformità dei risultati conseguiti ai requisiti stabiliti;
- la gestione del progetto (p.es. pianificazione delle attività di progetto, gestione del budget di progetto, rimodulazioni temporali e del quadro economico, report delle attività svolte);
- la partecipazione a Commissioni di Gara per la valutazione delle offerte tecniche.

Le suddette attività sono state svolte, caso per caso, negli ambiti seguenti:

- Sistema Informativo dei Dipartimenti di Prevenzione (fino al 2014): raccolta dei requisiti utente, definizione dei requisiti funzionali, collaborazione alla redazione del capitolato tecnico di gara e del documento dei requisiti funzionali;
- Sistemi Informativi per gli Screening Oncologici (SIRS), l'Anatomia Patologica (SIRAP) e l'Anagrafe dei soggetti vaccinati (GIAVA) (fino al 2014): supporto al governo e al monitoraggio delle attività del fornitore;
- Sistema Informativo regionale per la Medicina dello Sport (SIMS) (dal 2014 al 2019): gestione del progetto in qualità di responsabile, monitoraggio e verifica delle attività del fornitore, analisi dei requisiti utente e definizione delle specifiche applicative, redazione della documentazione di gara.

16/04/2008 – 28/02/2011

Ai2 s.r.l., Bari. Consulente presso **Alstom Transport**, Bari

Azienda privata

Contratto a tempo determinato

Test Engineer

Attività di verifica e validazione dei sottosistemi e sistemi con alto grado di sicurezza nell'ambito del segnalamento ferroviario e nel rispetto delle norme CENELEC 50128, 50129, 50126 e norme ISO anche attraverso sviluppo di applicazioni software in linguaggio C per i test di integrazione SW/SW e SW/HW. Progettazione ed esecuzione di test funzionali. Elaborazione documentale.

Nello specifico le attività hanno riguardato:

- La progettazione, l'implementazione e l'esecuzione di test di SW/SW Integration;
- La progettazione, l'implementazione e l'esecuzione di test di SW/HW Integration;
- La progettazione e l'esecuzione di Test Funzionali per la verifica dei requisiti di Sistema e per la verifica dell'Integrazione tra sottosistemi diversi;
- La progettazione e l'esecuzione di Test Funzionali per la verifica di Sistemi ferroviari complessi applicati a Grandi Stazioni ed Alta Velocità.
- La redazione documentale dei seguenti documenti:
  - o SW/SW Integration Test Plan e Report;
  - o SW/HW Integration Test Plan e Report;
  - o Functional Test Plan, Description e Report;
  - o Requirements Test Specification, Requirements Test Report;
  - o Validation Report.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da)
- Qualifica conseguita
- Date (da)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Oggetto dello studio

Voto di laurea  
Data conseguimento

- Date (da)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Date (da)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Voto

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura

Maggio 2007 – 15 Aprile 2008

**Alcatel-Lucent** sede di Bari

Azienda privata

Stage

Sviluppo di applicazioni software per sistemi embedded di apparati di telecomunicazione in linguaggio C++ e in ambiente Linux. Utilizzo del tool Clear Case per il versionamento del software e la gestione dei rilasci delle nuove versioni.

Settembre 2007

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

Ottobre 2000- aprile 2007

Politecnico di Bari – sede di Bari

**Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (vecchio ordinamento)**

Indirizzo: Automazione Industriale

Tesi di laurea in Controllo Digitale dal titolo: *"Tecniche di controllo della navigazione di robot mobili"*

Relatore: Dott. Ing. David Naso, Politecnico di Bari

110/110 e lode  
12/04/2007

Febbraio 2007- Maggio 2007

Politecnico di Bari-Laboratorio Linguistico, Bari

Corso di lingua inglese 'upper-intermediate'

Attestato di frequenza

Aprile 2006- Luglio 2006

Politecnico di Bari-Laboratorio Linguistico, Bari

Corso di lingua inglese professionale

Attestato di frequenza

1995-2000

Liceo Scientifico "Ludovico Pepe", Ostuni

Maturità scientifica  
98/100

**ITALIANO**

**INGLESE**

**BUONO**

- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### PATENTE O PATENTI

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

BUONO

BUONO

FRANCESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

Predisposizione al lavoro di gruppo.

Dimostrata già durante il periodo universitario nell'ambito della partecipazione a progetti 'di gruppo' relativi a materie del corso di laurea e maturata in ambito lavorativo attraverso la collaborazione e la comunicazione con tutti i membri del team.

Buone capacità relazionali e predisposizione ai rapporti interpersonali sviluppate in ambito familiare, scolastico-universitario e lavorativo.

Gestione dei gruppi e delle riunioni

Competenza maturata con le numerose riunioni con Gruppi di Lavoro tematici e con le riunioni per la valutazione dello stato di avanzamento dei lavori con i fornitori dei sistemi informativi.

Programmazione, organizzazione, controllo, orientamento ai risultati:

Competenze acquisite in ambito universitario e maturate in ambito lavorativo.

Raccolta ed elaborazione di informazioni, analisi, soluzione dei problemi, stesura di rapporti e relazioni.

Capacità e competenze acquisite in ambito universitario e maturate nel contesto lavorativo soprattutto ai fini del raggiungimento degli obiettivi nel rispetto della pianificazione temporale.

Conoscenza di Microsoft Office: ottima conoscenza di Word, PowerPoint, Excel, Visio, conoscenza di base di Microsoft Project.

Conoscenza dei sistemi operativi Windows e Linux (di base).

Conoscenza di base dei seguenti linguaggi di programmazione:

Matlab, C, C++, Visual Basic, Assembler.

Conoscenza di base dei seguenti programmi applicativi: MATLAB Simulink e Control Toolbox, LABVIEW, Clear Case.

Utilizzo e configurazione di sistemi di gestione documentale.

Utilizzo e configurazione applicativa di sistemi per la gestione delle segnalazioni (redmine).

Conoscenza di base di SoapUI (tool per la verifica dei servizi web).

Decoupage

Patente di Guida tipo B

Forte interesse per l'ambito medico e bio-medico

CURRICULUM REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47 e 76 DEL D.P.R. N. 445/2000

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679.

11 dicembre 2023

Firma



ANTONIETTA  
SANTORO  
11.12.2023 12:48:37  
GMT+01:00