



## Giuseppe Nunziata

### ESPERIENZA LAVORATIVA

**06/11/2023 - ATTUALE** Roma, Italia

● **Dirigente dell'Ufficio I - Acquisizione di beni e servizi informatici** Ispettorato Nazionale del Lavoro

Ricopro il ruolo di **Dirigente di seconda fascia**, riportando al Direttore Centrale Innovazione tecnologica e pianificazione strategica. Gestisco l'acquisizione di beni e servizi informatici e lo sviluppo software di alcune piattaforme applicative.

**16/12/2022 - 05/11/2023** Napoli, Italia

● **Dirigente Informatico - Responsabile per la Transizione al Digitale** Azienda Ospedaliera Universitaria "Luigi Vanvitelli"

Ho ricoperto il ruolo di **Dirigente Informatico di seconda fascia a tempo indeterminato**, riportando direttamente al Direttore Generale, e ho gestito a livello strategico e operativo tutte le tematiche legate alla sanità digitale ed all'ecosistema dei dati sanitari: fascicolo sanitario elettronico, telemedicina, ricette digitali, dematerializzazione di referti e cartelle cliniche, sanità connessa, ecc. Mi sono occupato anche, in stretto contatto con la Regione Campania, dell'ottenimento e della gestione dei finanziamenti in ambito PNRR e POR-FESR per l'ottimizzazione e l'innovazione del parco tecnologico dell'ente.

Come **Responsabile per la Transizione al Digitale** ho progettato, pianificato e gestito la digitalizzazione dell'intero ente, la migrazione al cloud dei sistemi informativi, l'implementazione dell'identità digitale, l'incremento dell'interoperabilità interna ed esterna, il potenziamento della cybersicurezza, il miglioramento del sito istituzionale e dell'area trasparenza, l'utilizzo dei pagamenti informatici, la diffusione delle competenze digitali, ecc.

Ho partecipato, infine, a varie commissioni e cabine di regia.

**01/07/2022 - 15/12/2022** Campania, Italia

● **Esperto PNRR - Technical Implementation Manager** Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per la Trasformazione Digitale

Ho ricoperto il ruolo di **Technical Implementation Manager** e mi sono occupato dell'attuazione delle misure del PNRR relative alla trasformazione digitale delle amministrazioni territoriali del sud-ovest dell'Italia (Campania, Calabria, Sicilia).

Il mio compito è stato quello di stabilire e attuare processi e strategie di digitalizzazione per il personale tecnico delle amministrazioni, monitorare le attività del personale tecnico per garantire il raggiungimento degli obiettivi stabiliti, tenere riunioni periodiche per determinare i progressi e affrontare domande o sfide relative ai progetti.

Si è trattato, nello specifico, di coordinare e gestire progetti e processi, con stakeholder eterogenei, in tema di architetture hardware e software, di sistemi ad alta sicurezza, scalabili e resilienti, di migrazione di servizi evoluti in ambienti cloud, ecc.

**01/09/2021 - 30/06/2022** Napoli, Italia

● **Funzionario Informatico** Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Sono stato **Funzionario Informatico**, inquadrato nella categoria D3 dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati.

Mi sono occupato di transizione al digitale e di reingegnerizzazione dei processi della Pubblica Amministrazione, coordinando progetti di diffusione delle competenze digitali, di formazione e gestione dei documenti informatici, di Business Process Management, ecc.

01/05/2019 - 31/08/2021 Fisciano (SA), Italia

## **Responsabile Ufficio Gestione Servizi Informatici - Responsabile per la Transizione al Digitale** ADISURC - Azienda per il Diritto allo Studio Universitario della Regione Campania

Ho prestato servizio *in comando* dall'Università Vanvitelli come **Funzionario Informatico con svolgimento (documentato) di fatto di Funzioni Dirigenziali**, riportando direttamente al Direttore Generale. Sono stato **Responsabile dell'Ufficio Gestione Servizi Informatici** e **Responsabile per la Transizione al Digitale**.

Mi sono occupato della progettazione e della gestione informatica di tutto l'ente, che è distribuito su tutto il territorio campano, possiede una quindicina di edifici ed offre servizi a quasi 200.000 studenti universitari, dei conservatori e delle accademie.

Inoltre, essendo stato **RUP** in tutti i procedimenti relativi al software, all'hardware, alla connettività ed alla telefonia, ho curato direttamente le indagini di mercato, gli impegni di spesa, gli acquisti sul MEPA, gli affidamenti, i contratti, la direzione dei lavori, le certificazioni di regolarità tecnica, le liquidazioni, ecc. Sono stato anche **Membro del Comitato Unico di Garanzia**.

Principali risultati raggiunti:

- digitalizzazione atti amministrativi;
- predisposizione ambiente smart working;
- realizzazione virtual data center;
- sviluppo software con tecnologie innovative;
- attivazione ricarica online tessere pasti;
- attivazione pagamento tassa regionale tramite pagoPA;
- attivazione accesso ai servizi online tramite SPID, CIE, eIDAS;
- razionalizzazione connettività con abbattimento spesa e miglioramento rete dati;
- razionalizzazione telefonia con dimezzamento linee telefoniche ed abbattimento spesa;
- installazione sistema rilevazione presenze con sensori di prossimità e biometrici;
- ottimizzazione postazioni di lavoro;
- ammodernamento dispositivi mensa;
- supporto hardware, software e connettività;
- gestione utenti, sistemi e piattaforme;
- ristrutturazione portale, pubblicazione notizie ed avvisi;
- miglioramento area trasparenza, attivazione piattaforma whistleblowing;
- adeguamento al GDPR e nomina DPO esterno;
- formazione sulla transizione al digitale;
- smaltimento fatture arretrate e non liquidate e stipula accordi transattivi.

21/12/2006 - 30/04/2019 Napoli, Italia

## **Responsabile Sezione Gestione Sistemi e Servizi Applicativi - Docente Apple Foundation Program** Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Sono stato **Responsabile della Sezione Gestione Sistemi e Servizi Applicativi** dell'Ufficio Sistemi e Servizi Informatizzati, composta da otto risorse umane. Ero inquadrato nella categoria D3 dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati.

Sono stato Docente nell'ambito dell'Apple Foundation Program, un programma innovativo di formazione condotto in stretta collaborazione con Apple, che fornisce agli studenti, tramite una metodologia didattica denominata Challenge Based Learning, le competenze necessarie per creare app di successo per dispositivi mobili.

Sono stato **Coordinatore e membro di vari gruppi di lavoro**.

Ho sviluppato software in ambito web, desktop e mobile ad uso di docenti, personale tecnico amministrativo e studenti.

Ho gestito ed integrato software e sistemi di terze parti.

Sono stato amministratore di diversi sistemi Linux e Windows: application server, ldap server, mail server, domain controller, dbms, ecc.

Principali risultati raggiunti:

- realizzazione di applicazioni di gestione, interrogazione e reportistica (per gestire utenti, rimettere credenziali, creare e assegnare caselle di posta, produrre elenchi e statistiche su dipendenti, studenti, esami, tasse, retribuzioni, concorsi, indicatori di performance, ecc.);
- realizzazione di gran parte del sistema di autenticazione centralizzata di ateneo;
- realizzazione di gran parte del portale dell'università;
- realizzazione di una piattaforma per semplificare e ridurre le operazioni di distribuzione del software;
- realizzazione dell'app mobile ufficiale per gli studenti dell'università (che consente loro di visualizzare la propria carriera accademica, controllare le tasse, prenotare gli esami, ricevere messaggi dai docenti, consultare notizie, trovare eventi, ecc.);
- realizzazione dell'app per la mobilità sostenibile di ateneo (che consente agli studenti di utilizzare navette gratuite e di richiedere e offrire il carpooling ad altri studenti);
- formazione di centinaia di studenti sulle tecnologie Apple con la metodologia Challenge Based Learning.

**01/09/2002 – 20/12/2006** Pomigliano d'Arco (NA), Italia

**Docente Informatica e Sistemi - Membro Consiglio Istituto - Coordinatore Dipartimento Informatica** Istituto Tecnico Industriale "E. Barsanti"

Sono stato **Docente di Ruolo di Informatica e Sistemi**. Gli argomenti di queste materie erano la programmazione tradizionale e a oggetti, i sistemi operativi e i database, l'architettura e l'hardware dei calcolatori, la progettazione e la gestione delle reti.

Sono stato **Membro del Consiglio d'Istituto, Coordinatore del Dipartimento di Informatica**, Referente e docente in vari progetti, Tutor per docenti neoassunti, Responsabile di laboratorio e Commissario agli esami di maturità.

Sono stato Docente nell'ambito del programma di formazione Cisco Certified Network Associate (CCNA-Intro).

**16/10/2000 – 12/07/2002** Milano, Italia

**Analista Programmatore Senior - Team Leader** Ericsson / Pride

Ho lavorato in body rental presso la sede italiana di Winterthur / AXA assicurazioni partecipando alla realizzazione di una applicazione a tre livelli ad uso di tutte le filiali italiane per la gestione di clienti e polizze.

Sono stato **Coordinatore di un team** di cinque risorse umane che si occupava della bonifica dei dati dei suddetti clienti.

**02/05/2000 – 10/10/2000** Roma, Italia

**Analista Programmatore** Exprivia / AISoftw@re

Ho preso parte allo sviluppo di un data warehouse proprietario avente funzionalità di business intelligence e visual data mining.

**06/08/1999 – 30/04/2000** Roma, Italia

**Programmatore** 3i Industria Italiana Informatica

Ho lavorato in body rental presso l'Agenzia Spaziale Europea ESA / ESRIN alla realizzazione di un software di gestione documentale.

Ho lavorato in sede allo sviluppo di software per l'automazione del workflow dei processi aziendali.

**01/09/1997 – 31/07/1999** Nola (NA), Italia

**Istruttore Informatico** Format

Ho tenuto corsi di informatica di base ed office automation.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Certificazioni, Nomine, Incarichi, Docenze, Formazione** consultare gli elenchi allegati

**Vittoria o Idoneità in vari Concorsi Pubblici** consultare gli elenchi allegati

**1999** Napoli, Italia

**Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri** della provincia di Napoli

**1998** Napoli, Italia

**Laurea (vecchio ordinamento) in Ingegneria Informatica** Università degli studi di Napoli "Federico II"

Somma Vesuviana (NA), Italia

**Diploma di Maturità Scientifica** Liceo scientifico "E. Torricelli"

## COMPETENZE LINGUISTICHE

**LINGUA MADRE:** italiano

**Altre lingue:**

**inglese**

**Ascolto B2**

**Lettura C1**

**Scrittura C1**

**Produzione orale B2**

**Interazione orale B2**

---

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Competenze digitali

#### ● **Principali tecnologie informatiche utilizzate**

Java, Vaadin, Sencha GXT, RWT; Swift, Dart, Flutter, Tabris; HTML, Javascript, VBscript, ASP, JSP; .NET, Visual Basic, C++, Assembly; Amazon Web Services, API Gateway, Lambda; Web Services SOAP e REST, SQL; Microsoft SQL Server, Oracle Database; Tomcat, IIS, Active Directory, OpenLDAP, Exchange Server, Office; Windows, Linux, macOS, Cisco IOS.

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

29/02/2024