

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **FRANCESCO MARIA DIPALO**  
Residenza  
Domicilio  
E-mail  
Telefono  
  
Nazionalità Italiana  
  
Data di nascita 16/03/1978

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

- Date (da – a) **giugno 2017 – in corso**
  - Nome del datore di lavoro Engineering Ingegneria Informatica
  - Tipo di azienda o settore Consulenza Informatica
  - Tipo di impiego Analista Programmatore J2EE
- Principali mansioni e responsabilità luglio 2017 – giugno 2021  
Evolutive progetto SISCO presso **LISPA** sita a Milano: progetto relativo all'erogazione di fondi regionali sviluppata utilizzando **PL-SQL, Spring, GWT**. All'interno del progetto mi sono occupato di correttive e di evolutive  
  
giugno 2021 – in corso  
Evolutive progetto WFEM presso **MEDIOLANUM** sita a Milano: progetto relativo alla gestione di contratti bancari mediante pdf dinamici sviluppata utilizzando **SQL, JAVA, WEBLOGIC, GIT**. All'interno del progetto mi sono occupato di correttive e di evolutive
  
- Date (da – a) **06 novembre 2016 – giugno 2017**
  - Nome del datore di lavoro **G.F.T. – Milano**
  - Tipo di azienda o settore Consulenza Informatica
  - Tipo di impiego Analista Programmatore J2EE
- Principali mansioni e responsabilità 06 novembre 2016 – giugno 2017  
Evolutive progetto Middletier presso **UBISS** sita a Bergamo: layer applicativo di backend che espone servizi di tipo WS, REST, JDBC e DB2. All'interno del progetto mi sono occupato di correttive e di evolutive nonché della creazione della documentazione javadoc
  
- Date (da – a) **01 febbraio 2015 – 06 novembre 2016**
  - Nome del datore di lavoro **Q sistemi – Milano**
  - Tipo di azienda o settore Consulenza Informatica
  - Tipo di impiego Analista Programmatore J2EE
- Principali mansioni e responsabilità 01 luglio 2015 – in corso  
Evolutive progetto EIS (Electronic Invoice System) presso **SIA group** sita a Milano:

applicazione j2ee riguardante la gestione della fatturazione elettronica sviluppata utilizzando **Turbine, Oracle, EJB, JBoss**. All'interno del progetto mi sono occupato di correttive e di evolutive

Evolutive progetto Edk (Electronic Document Keeper) presso **SIA group** sita a Milano prevalentemente per il cliente L.I.S.P.A. : applicazione j2ee riguardante la gestione della conservazione documentale a norma sviluppata utilizzando **Hibernate, JSF, Oracle, EJB, JBoss**. All'interno del progetto mi sono occupato di correttive e di evolutive

01 febbraio 2015 – 30 giugno 2015

Evolutive progetto NFEA (Nuovo Front End Assicurativo) presso **CARIGE Assicurazioni** sita a Milano: applicazione j2ee riguardante la gestione di problematiche assicurative sviluppata utilizzando **JSF, DB2, Spring, WebSphere**. All'interno del progetto mi sono occupato dello sviluppo di una funzionalità legata alla creazione di un nuovo prodotto assicurativo

• Date (da – a)

• Nome del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**28 maggio 2013 – 31 gennaio 2015**

**[Links Management and Technology](#)** – Lecce (in somministrazione tramite **Inforgroup**)

Consulenza Informatica

Analista Programmatore J2EE

05 agosto 2013 – 30 settembre 2014

Correttive ed evolutive progetto **SIST** presso **INNOVAPUGLIA** sita in Valenzano(BA): avvio sperimentazione della ricetta dematerializzata tramite un'applicazione **JAVA** con utilizzo di **Eclipse, Oracle**

28 maggio 2013 – 02 agosto 2013

Correttive ed evolutive progetto SEREM presso **FINCONS GROUP** sita in Bari: applicazione j2ee riguardante la gestione del sistema di ricavi e marginalità di ENEL ENERGIA utilizzando **Eclipse, Oracle, Weblogic**

• Date (da – a)

• Nome del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**9 aprile 2013 – 14 giugno 2013**

**CLE** – Bari

Consulenza Informatica

Analista Programmatore J2EE

9 aprile 2013 – 14 giugno 2013

Realizzazione progetto MLV (Marine Logistic View) per Ecotaras S.p.A. Analisi requisiti, progettazione e sviluppo di un'applicazione per la gestione dei servizi e delle emergenze che si possono verificare in un porto.

Applicazione realizzata utilizzando il RAD **Wavemaker, Eclipse, MySql e Tomcat**

• Date (da – a)

• Nome del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**26 aprile 2010 – 31 gennaio 2013**

**Exprivia** – Molfetta (BA)

Consulenza Informatica

Analista Programmatore J2EE/Team Leader

07 agosto 2012 – 31 gennaio 2013

Manutenzione progetti Arianna e DOMM, sezione integrata all'interno del portale Gestori che fornisce tutte le funzionalità per la gestione del workflow approvativo della variazione dei prezzi consigliati dei carburanti sui punti vendita della rete ENI, utilizzando **MyEclipse, Oracle Workshop, Oracle Weblogic, Spring, Hibernate, Portlet, Oracle PI-Sql**

All'interno di questo progetto mi occupo di risoluzione di correttive richieste dal cliente, realizzazione di nuove evolutive e estrazione di report PL-SQL

26 aprile 2010 – 06 agosto 2012

Correttive ed evolutive progetto SEMPRE: applicazione j2ee riguardante la gestione del sistema di misura - pre fatturazione di ENEL ENERGIA utilizzando **Eclipse, Oracle, Weblogic, HP**

### Quality Center, QTP

All'interno di questo progetto mi occupo di sviluppo nuove funzionalità, risoluzione anomalie, configuration management, progettazione di casi di test e coordinamento di risorse predisposte all'esecuzione di casi di test. Inoltre ho spesso l'occasione di confrontarmi direttamente col cliente nonché con altri fornitori del cliente stesso

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

**12 gennaio 2009 – 23 aprile 2010**

**Mediasoft SRL** - Milano

Consulenza Informatica

Analista Programmatore J2EE

12 gennaio 2009 – 23 aprile 2010

Manutenzione progetto WMS presso **Opera21** sita a Milano: applicazione j2ee riguardante la gestione di un magazzino sviluppata utilizzando **Eclipse, JSF, Hibernate, Oracle, Tomcat**. Altre tecnologie utilizzate: iReport, pentaho kettle

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

**5 maggio 2008 – 09 gennaio 2009**

Gruppo Gamma Assago (MI)

Consulenza Informatica

Analista Programmatore J2EE

5 maggio 2008 – 31 luglio 2008

Manutenzione progetto AssimocoRiass presso **Assimoco** sita a Segrate(Mi) tramite la società ComDataTech: applicazione j2ee riguardante la gestione di problematiche assicurative sviluppata utilizzando **RSA, JSF, EJB, DB2, WebSphere**. Altre tecnologie utilizzate: Adobe Acrobat Writer

1 settembre 2008 – 09 Gennaio 2009

Progetto cartolarizzazioni riguardante la rinegoziazione dei mutui: applicazione j2ee sviluppata utilizzando **RSA, Struts, DB2 e WebSphere**.

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

**6 novembre 2006 – 2 maggio 2008**

I & T Servizi S.r.l. - 70100 Bari (BA)

Consulenza Informatica

Analista Programmatore J2EE

6 novembre 2006 – 5 novembre 2007

progetto "M.U.T.A." per la semplificazione dei procedimenti, e dei flussi documentali relativi alle autorizzazioni di nuovi esercizi, presso **Lombardia Informatica S.p.A.** sita a Milano: applicazione j2ee sviluppata utilizzando **Eclipse, Oracle, Tomcat**. Altre tecnologie utilizzate: web services

12 novembre 2007 – 1 febbraio 2008

Progetto "O.C.E.A.N." per la gestione dei contributi: applicazione j2ee sviluppata utilizzando **Eclipse, SQLServer, Tomcat**.

4 febbraio 2008 – 2 maggio 2008

Progetto "S.I.A.R.L." presso **Lombardia Servizi S.p.A.** sita a Milano: realizzazione di client per web services

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali

**Novembre 2005 – Ottobre 2006**

Università degli Studi del Sannio

Novembre 2005 – Giugno 2006 (Ariano Irpino - AV)

oggetto dello studio

Programmazione Procedurale, Programmazione Object Oriented, Tecniche di Gestione Aziendale, Sistemi Operativi, Analisi e Progettazione Software, Linguaggi di markup, DataBase relazionali, Sistemi Distribuiti, Middleware

Project Work Didattico "SensorBus: una piattaforma per l'e-collaboration": all'interno del mio gruppo di lavoro abbiamo realizzato un'applicazione scritta in Java per la gestione di un magazzino. Successivamente tale applicazione è stata agganciata ad un database tramite JDBC e SQL e remotizzata tramite il middleware RMI. Infine abbiamo realizzato l'interfaccia web di tale applicazione tramite utilizzo dell'ambiente J2EE ed in modo particolare, tramite utilizzo di Servlet e JSP.

Luglio 2006 – Ottobre 2006 (Avellino – AV)

Project Work Aziendale "DDTA (Distretto Digitale a supporto della filiera produttiva del Tessile-Abbigliamento in Campania)" svolto presso **ITALDATA S.p.A.**: all'interno di questo progetto ho realizzato un servizio di fatturazione elettronica da inserire in un'applicazione web utilizzando il framework **Spring** e l'application server **JBoss**

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

M.U.T.S .Master Universitario di II livello in Tecnologie del Software con votazione di **105/110**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ottobre 1997 – Febbraio 2005

Politecnico di Bari

Linguaggi di programmazione Pascal e C, Sistemi di controllo automatici, Elettronica, Sistemi Informativi

In merito al corso di Ingegneria del Software tenuto dal prof. G. Visaggio, ho realizzato un caso di studio, insieme a due miei colleghi, proposto dall' ex **ABACO Software&Consulting** (ora **Exprivia S.p.A.**) , denominato "Porting da Ado ad ADO.NET". Tale caso di studio si prefiggeva di modificare la struttura dati di una classe scritta in VB.NET da una struttura ADO ad una struttura ADO.NET.

Titolo della tesi: "*Composizione dinamica di e-services basata sulla semantica delle descrizioni*".

Relatore: Prof. Eugenio Di Sciascio.

Correlatore: Ing. Tommaso Di Noia

Dottore in Ingegneria Informatica.

Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) con votazione di **99/110**.

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 1992 – Luglio 1997

Liceo Scientifico di Stato "Gaetano Salvemini"

Maturità scientifica

Diploma di scuola secondaria con votazione di **58/60**.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

## ALTRA LINGUA

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

### Inglese

Buono  
Buono  
Discreto

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

La lettura occupa buona parte del mio tempo libero: soprattutto narrativa italiana.  
Mi piace anche ascoltare musica, soprattutto i cantanti italiani.  
Sono un grande appassionato di calcio, di cui non perdo una partita anche di squadre straniere.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di lavorare in team di vario numero di persone anche come coordinatore

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza dei fondamenti teorici della programmazione procedurale, di quella ad oggetti e di quella ad eventi.  
Conoscenza dei sistemi: **Windows e Unix** (quest'ultimo a livello utente)  
Fondamenti di script unix  
Fondamenti di WAMP  
Conoscenza dei protocolli: **TCP/IP, UDP, http**  
Conoscenza dei database relazionali: **Microsoft SQL Server, PostgreSQL, Microsoft Access, MySQL, Oracle, DB2**  
Conoscenza dei linguaggi di programmazione: **Pascal, C, Visual Basic.NET, Java, Oracle PL-Sql**  
Conoscenza dei metalinguaggi: **HTML, XML, JSP**  
Conoscenza delle seguenti metodologie di progettazione: **UML, E-R**  
Conoscenza delle architetture distribuite: **SOAP, RMI, J2EE**  
Conoscenza degli strumenti di software automation: **Microsoft Word, OpenOffice, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint**  
Conoscenza delle API Java: **JDBC, SAX, DOM, iText**  
Conoscenza dell'application server: **JBoss, WebSphere, BEA Weblogic**  
Conoscenza del servlet container: **Tomcat**  
Conoscenza degli ambienti di sviluppo: **Eclipse, NetBeans, Jdev, MyEclipse, WSAD, RSA, Oracle Workshop**  
Conoscenza dei sistemi di versioning: **CVS, Microsoft VSS, Tortoise SVN**  
Conoscenza dei framework: **J2EE, Struts, JSF, EJB**  
Conoscenza dei gestori della persistenza: **Hibernate**  
Conoscenza del pattern: **MVC**  
Conoscenza dei sistemi di Quality Assurance: **HP Quality Center**

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari – Sezione A  
Titolare di partita iva comunitaria IT06663460720  
Sono webmaster dei portali [www.dottorsport.info](http://www.dottorsport.info), [www.dottorsalute.info](http://www.dottorsalute.info), [www.dottorcalcio.info](http://www.dottorcalcio.info), [www.dottortecnologia.info](http://www.dottortecnologia.info), [www.dottorbusiness.info](http://www.dottorbusiness.info)  
Ho una grande passione per la matematica.

## PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

## DISPONIBILITÀ

Disponibilità a viaggiare all'estero  
Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/03 e Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali