### CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Luigi Santangelo

Indirizzo VIA N. PAGANINI, 30, 27010 CURA CARPIGNANO (PV)

Telefono **328.94.99.818** 

E-mail luigi.santangelo@unipv.it

luigi.santangelo@gmail.com

Nazionalità Italiana

Data di nascita 17 Novembre 1977

### **I**STRUZIONE

• Data conseguimento titolo 2019

• Titolo conseguito Dottorato di Ricerca in Ingegneria Informatica

Nome istituto di istruzione
 Università degli Studi di Pavia

• Titolo tesi di laurea HPC and Cloud Computing

Data conseguimento titolo
 2014

• Titolo conseguito Laurea Magistrale In Ingegneria Informatica

Nome istituto di istruzione
 Università degli Studi di Pavia

• Titolo tesi di laurea Una applicazione di Load Balancing in ambiente MPI

• Voto 110/110 e Lode

• Data conseguimento titolo 2004

• Titolo conseguito Laurea In Informatica

Nome istituto di istruzione
 Università degli Studi di Catania

• Titolo tesi di laurea II protocollo SNMP: una interfaccia per il monitoraggio dei dispositivi di rete

• Voto 110/110 e Lode

### ATTIVITÀ ACCADEMICHE

Anno Accademico
 2020/2021 – 24 ORE – 4 CFU

• Titolo attività Comunicazione Digitale e Multimediale (SSD ING/INF-05)

• Dettaglio attività Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali – Corso di Laurea

in Comunicazione, Innovazione, Multimedialità - Professore a contratto

• Anno Accademico 2020/2021 - 10 ORE

• Titolo attività Business Intelligence With Oracle BI and Pentaho

• Dettaglio attività Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali – Corso di

Laurea Magistrale in Economia e Gestione delle Imprese – Attività didattiche Marketing Relazionale, Metodologie e Tecniche per l'Impresa Digitale – docenti di riferimento prof. Gianni

Vecchio, prof.ssa Carla Cattaneo (delibera del 22/06/2020)

• Anno Accademico 2019/2020 - 8 ORE

Business Intelligence With Oracle BI and Pentaho

• Titolo attività

Dettaglio attività
 Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea Magistrale in
 Computer Engineering – Attività didattiche Advanced Computer Architetture, Data Science an

Big Data Analytics - docenti di riferimento prof. Marco Ferretti, prof. Antonino Nocera

• Anno Accademico 2019/2020 – 4 ORE

• Titolo attività Multimedial Database with LIRE

Dettaglio attività
 Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea Magistrale in

Computer Engineering - Attività didattica Digital Content Retrieval - docente di riferimento

prof.ssa Mariagrazia Albanesi

Anno Accademico
 2019/2020 – 4 ORE

• Titolo attività Documental Database with Mongo DB

• Dettaglio attività Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea Magistrale in

Computer Engineering - Attività didattica Digital Content Retrieval - docente di riferimento

prof.ssa Mariagrazia Albanesi

Anno Accademico
 2018/2019 – 4 ORE

• Titolo attività CLOUD COMPUTING AND GOOGLE CLOUD PLATFORM

• Dettaglio Attività Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea Magistrale in

Computer Engineering - Attività didattica Advanced Computer Architecture - docente di

riferimento: Marco Ferretti

Anno Accademico 2019/2020 – 4 ORE

• Titolo attività CLOUD COMPUTING

Dettaglio attività
 Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali – Corso di

Laurea Magistrale in Economia e Gestione delle Imprese – Attività didattiche Marketing Relazionale, Metodologie e Tecniche per l'Impresa Digitale – docenti di riferimento prof. Gianni

Vecchio, prof.ssa Carla Cattaneo

Anno Accademico 2019/2020 – 4 ORE

Titolo attività
 Business Intelligence

• Dettaglio Attività Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali – Corso di

Laurea Magistrale in Economia e Gestione delle Imprese – Attività didattiche Marketing Relazionale, Metodologie e Tecniche per l'Impresa Digitale – docenti di riferimento prof. Gianni

Vecchio, prof.ssa Carla Cattaneo

# ESPERIENZE DIDATTICHE

• Date (da – a) Novembre 2016 – Luglio 2020

Nome datore di lavoro
 Cesvip Lombardia – Regione Lombardia

Tipo di azienda o settore Istituto di formazione autorizzato Regione Lombardia

Tipo di impiego Docente di Informatica

• Corsi insegnati Tecniche di elaborazione e rappresentazione dei dati (32 ore)

Excel Base, Intermedio e Avanzato (292 ore);

Java Base (24 ore)

Cloud Computing (16 ore)

Database and Business Intelligence (21 ore)

Fatturazione Elettronica (4 ore)

Google Suite (36 ore)

Presentazioni Efficaci con Power Point (12 ore)

• Date (da – a) Gennaio 2015 – Luglio 2020

• Nome datore di lavoro Policlinico San Matteo - Pavia

Settore Pubblico • Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego Docente di Informatica

 Corsi insegnati Excel Base, Intermedio, Avanzato (146 ore)

• Date (da – a) **OTTOBRE 2008 - MAGGIO 2012** 

· Nome datore di lavoro Sinervis - Milano

• Tipo di azienda o settore Istituto di formazione privato

> • Tipo di impiego Docente di Informatica

· Corsi insegnati Web Design (200 ore);

Tecnico Hardware (258 ore);

Excel (28 ore);

HTML e CSS (16 ore)

Java (109 ore);

Linux Base (18 ore)

• Date (da - a) FEBBRAIO 2006 - GIUGNO 2011

· Nome datore di lavoro Università degli Studi di Pavia

• Tipo di azienda o settore Settore Pubblico • Tipo di impiego Docente di Informatica

· Corsi insegnati Office (15 ore):

Linux Base (63 ore);

Linux Avanzato (63 ore);

Java (90 ore)

• Date (da - a) SETTEMBRE 2004 - MAGGIO 2005

· Nome datore di lavoro Mediatel - Catania

• Tipo di azienda o settore Istituto di formazione privato

> • Tipo di impiego Docente di Informatica

 Corsi insegnati Excel Base e Avanzato (300 ore);

• Date (da − a) OTTOBRE 2004 - DICEMBRE 2005

IAL - Catania · Nome datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico di formazione Regione Sicilia

> • Tipo di impiego Docente di Matematica e Informatica

· Corsi insegnati Matematica (100 ore); Informatica (100 ore)

Marzo 2000 - Settembre 2004 • Date (da – a)

· Nome datore di lavoro Mediatel - Catania

• Tipo di azienda o settore Istituto di formazione privato

> • Tipo di impiego Docente di Informatica

· Corsi insegnati Office (150 ore);

### **C**ERTIFICAZIONI

• Data conseguimento titolo 11/12/2013

> • Titolo conseguito ORACLE DATABASE 11G: BACKUP AND RECOVERY WORKSHOP II

• Nome istituto di istruzione Oracle Corporation - Area Etica

• Data conseguimento titolo 06/12/2012

ECDL WEB EDITING

• Titolo conseguito

• Nome istituto di istruzione **AICA** 

Pagina 3 - Curriculum vitae di Luigi Santangelo

• Data conseguimento titolo 14/09/2010

• Titolo conseguito ECDL UPDATE 5.0

Data conseguimento titolo
 26/03/2009

• Titolo conseguito ECDL ADVANCED DATABASE

• Nome istituto di istruzione Aica

• Data conseguimento titolo 26/03/2009

• Titolo conseguito ECDL ADVANCED POWERPOINT

• Nome istituto di istruzione Aica

• Data conseguimento titolo 06/02/2009

• Titolo conseguito Oracle Database 10G: Administration Workshop I

Nome istituto di istruzione Oracle Corporation

Data conseguimento titolo 30/09/2008

• Titolo conseguito Ecdl Advanced Esaminatore Elaborazione Testi

• Data conseguimento titolo 30/09/2008

• Titolo conseguito Ecdl Advanced Esaminatore Foglio Elettronico

Nome istituto di istruzione Aica

Data conseguimento titolo 30/05/2008

• Titolo conseguito ECDL ADVANCED FOGLIO ELETTRONICO

• Nome istituto di istruzione Aica

• Data conseguimento titolo 30/05/2008

• Titolo conseguito Ecdl Advanced Foglio Elettronico

Nome istituto di istruzione Aica

Data conseguimento titolo
 2006

• Titolo conseguito EUCIP (Moduli BUILD E OPERATE)

• Data conseguimento titolo 2002

• Titolo conseguito Ecdl Base

• Nome istituto di istruzione Aica

Data conseguimento titolo 05/01/2000

• Titolo conseguito Programmatore Informatico

# ESPERIENZE PROFESSIONALI

• Date (da − a) GENNAIO 2006 - OGGI

Nome datore di lavoro Università degli Studi di Pavia

Tipo di azienda o settore Settore Pubblico

• Tipo di impiego Amministratore delle Infrastrutture Tecnologiche

• Principali responsabilità Amministrazione sistema di autenticazione centralizzato;

Amministrazione Database Oracle di Ateneo;

Sviluppo applicazioni;

### Amministrazione e controllo dei Server

• Date (da − a) GENNAIO 2013 - OGGI

Nome datore di lavoro
 Congrest Milano

• Tipo di azienda o settore Settore Farmaceutico

• Tipo di impiego IT manager, DBA

Principali responsabilità Amministrazione sistemi informativi e ambienti cloud

Amministrazione Basi di dati Architetto del software

Amministrazione e Sviluppo moduli VTiger

Responsabile Sistema di Integrazione con Sistema di Interscambio (Fattura Elettronica)

• Date (da − a) APRILE 2006 − DICEMBRE 2007

Nome datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 WebSysco - Pavia
 Settore Privato
 Software Engineer

• Principali responsabilità Porting applicazione open source (Compiere) da DB2 a Oracle;

Implementazione nuovi moduli in Java

• Date (da – a) Ottobre 2005 – Gennaio 2006

Nome datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Software Developer

Principali responsabilità
 Sviluppo applicazioni in Java

• Date (da − a) Maggio 2005 − Ottobre 2005

Nome datore di lavoro
 Pizzarotti SpA – Lentini (SR)

Tipo di azienda o settore Settore Privato
 Tipo di impiego Amministratore di rete

• Principali responsabilità Amministrazione e controllo rete aziendale

• Date (da – a) Gennaio 2004 – Aprile 2004

Nome datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Settore Privato
 Stage di formazione

Principali responsabilità
 Sviluppo applicazione per dispositivi mobili (Pocket PC e Nokia 6600 utilizzando SuperWaba,

VisualBasic Embedded 3.0 e BlueTooth;

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

• Data 2019

• Reference Ferretti, Marco, and Luigi Santangelo. "Optimized cloud-based scheduling for protein secondary structure analysis."The Journal of Supercomputing (2019): 1-22.

• Data 2019

• Reference Ferretti, Marco, and Luigi Santangelo. "Profiling Hemodynamic Application for Parallel

Computing in the Cloud." 2019 27th Euromicro International Conference on Parallel, Distributed

and Network-Based Processing (PDP). IEEE, 2019.

• Data 2018

• Reference Auricchio, Ferdinando, et al. "Benchmarking a hemodynamics application on Intel based HPC

systems." Parallel Computing is Everywhere 32 (2018): 57.8.

• Data 2018

• Reference Ferretti, Marco, and Luigi Santangelo. "Protein Secondary Structure Analysis in the

Pagina 5 - Curriculum vitae di Luigi Santangelo Cloud."Proceedings of the 6th International Workshop on Parallelism in Bioinformatics. ACM, 2018.

• Data 2018

• Reference Ferretti, Marco, and Luigi Santangelo. "Hybrid OpenMP-MPI parallelism: porting experiments

from small to large clusters." 2018 26th Euromicro International Conference on Parallel,

Distributed and Network-based Processing (PDP). IEEE, 2018.

• Data 2015

Reference M. Ferretti, M. Musci, L. Santangelo

MPI-CMS: a hybrid parallel approach to geometrical motif search in proteins

Concurrency and Computation: Practice and Experience

IEEE Computer Society, 2015

Data
 2014

• Reference M. Ferretti, M. Musci, L. Santangelo

A Hybrid Openmp and Openmpi Approach to Geometrical Motif Search in Proteins.

Proceedings of the IEEE International Conference on Cluster Computing,

IEEE Computer Society Press; Washington; 2014; 298-304.

### Pubblicazioni nazionali

• Data Novembre 2016

• Titolo Vtiger: IL CRM OpenSource per la gestione dei Rapporti con i clienti

Rivista Linux Magazine 171/2016 – Edizioni Master

• Titolo E-commerce: ci pensa prestashop

Rivista Linux Magazine 170/2016 – Edizioni Master

• Data Luglio 2016

• Titolo Singularity: un container per applicazioni HPC

Rivista Linux Magazine 169/2016

Data Gennaio 2016

• Titolo Scratch: Il tuo primo cartoon • Rivista Windows Magazine 215/2016

• Data **N**ovembre **2015** 

• Titolo Shibboleth: un solo login, mille servizi

Rivista Linux magazine 164/2015

• Data Оттовяе 2015

Titolo Ipv6, la rete internet al collasso
Rivista Windows Magazine 212/2015

• Titolo L'evoluzione storico-tecnologica dei processori Intel: l'architettura Broadwell

• Rivista Linux Magazine 163/2015

Data Marzo 2015

Titolo Citizen Relationship Management (CzRM) con CiViCRM

• Rivista Linux Magazine 161/2015

• Data Gennaio 2015

• Titolo Identità Digitale con SPID

- Rivista Linux Magazine 159/2015 Data **DICEMBRE 2014** • Titolo OPENNMS, CONTROLLO APPROFONDITO DEGLI ELEMENTI DI RETE Rivista Linux Magazine n. 158/2014 • Data **O**TTOBRE **2014** • Titolo REDHAT DIRECTORY SERVER: LA GESTIONE DEGLI UTENTI DI LIVELLO ENTERPRISE Linux Magazine n. 157/2014 • Rivista • Data **А**соsто 2014 Titolo CERTIFICATI DIGITALI: CI PENSA DOGTAG Rivista Linux Magazine n. 156/2014 • Data **А**доsто 2014 Titolo OPENKM, LA GESTIONE DELLA CONOSCENZA NELLE ORGANIZZAZIONI AZIENDALI Rivista Linux Magazine n. 156/2014 • Data **G**IUGNO 2014 Titolo Un sistema sempre più blindato con SELINUX Rivista Linux Magazine n. 154/2014 Data DICEMBRE 2013 • Titolo L'EMULAZIONE DEGLI ELEMENTI DI RETE CON CORE E IPV6 Rivista Linux Magazine n. 151/2013 Data Maggio 2012 • Titolo GRAMPS, L'ALBERO GENEALOGICO CON GNU/LINUX Rivista Linux Magazine n. 135/2012 • Data FEBBRAIO 2012 Titolo AUTENTICAZIONE BIOMETRICA: RICONOSCIMENTO FACCIALE E DELLE IMPRONTE DIGITALI Rivista Linux Magazine n. 132/2012 • Data Novembre 2011 • Titolo NAGIOS, IL SUPERVISORE DELLA RETE • Rivista Linux Magazine n. 129/2011 • Data Maggio 2011 • Titolo PAM E AUTENTICAZIONE BIOMETRICA • Rivista Linux Pro n. 104/2011 • Data FEBBRAIO 2011 • Titolo Accessibilità dei siti web • Rivista Linux Pro n. 101/2011 • Data Novembre 2010 Titolo LA REPLICA DEI DATI CON MYSQL Linux Pro n. 96/2010 Rivista • Data Maggio 2010 Titolo IL PROTOCOLLO SNMP, IL MONITORAGGIO DEI DISPOSITIVI DI RETE
  - Data Оттовке 2009

Linux Pro n. 92/2010

Rivista

• Titolo JMETER, TEST DI CARICO PER APPLICAZIONI WEB E SERVER LDAP

• Rivista Linux Pro n. 85/2009

• Titolo Single Sign On e Autenticazione Centralizzata

• Rivista Linux Pro n. 79/2009

• Titolo SHA, ALGORITMO DI CIFRATURA SICURO

• Rivista Linux Pro n. 77/2009

• Data **S**ETTEMBRE **2008** 

• Titolo IL Pattern MVC e le librerie DisplayTag • Rivista Login n. 66/2008 - ISSN 1720-531X

# LINGUE STRANIERE

• Lingua Inglese

Capacità di lettura
 Ottima

• Capacità di espressione orale Buona (livello B2-1)

### CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi Linux, Windows

Database Relazionali Oracle 12G, MySQL 8, Postgres, Access, DB2

Database Multimediali LIRE

Database Documentali MongoDB

Linguaggi di Programmazione C/C++, Java, PHP

Container Docker, Singularity

Protocolli HTTP, FTP, STMP, POP, ICMP, SNMP, TCP4, TCP6, UDP, IPv4, IPv6, RTP

Tecnologie Java J2SE, J2ME, J2EE, J2USB, JSR82, WebServices (SOAP, REST)

Business Intelligence SAS Enterprise, Pentaho Server, Pentaho Data Integration, Oracle Data Integration, Talend

**Data Integration** 

Cloud Platform Google Cloud Platform

Framework Java Struts 2.0, Hibernate

Framework di sviluppo Yii2, AndroMDA

Tecnologie C RPC

Ambienti di sviluppo Eclipse

Pagina 8 - Curriculum vitae di Luigi Santangelo Web Editor FrontPage, Dreamweaver, BlueFish

Server Apache, Squid, IPTables, OpenLDAP, RedHat Directory Server, Jboss, Shibboleth

Cifrature RSA, NTLM, MD5, SHA

Multiprocessing OpenMP, MPI

CRM VTIger, CiViCRM

CMS Drupal, Wordpress

System Monitor OpenNMS, Nagios, JMeter

Knowledge Management OpenKM

Altro DogTag

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali 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"

Pavia, 29 dicembre 2020

Luf Sourage 6