



Informazioni personali

Nome	Leonardo CAMPANALE
Telefono ufficio	+39.080_____
E-mail istituzionale	leo.campanale@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/05/1966

Attività Accademica

- Data **Da Settembre 2017: Docente a contratto del corso di Informatica per l'Ingegneria presso il Corso di Laurea di Ingegneria Gestionale del Politecnico di Bari**

Istruzione e formazione

- Data **1988**
Laurea in Scienze dell'Informazione presso l'Università di Bari (110/110 e lode)
- Data **1990**
Sovrintendenza scolastica regionale per la Puglia
Abilitazione all'insegnamento delle discipline "Informatica Industriale" ed "Informatica Gestionale" con concorso pubblico ordinario del DM 23/3/1990 (attualmente convertite in "Informatica" - A041)
- Data **2007**
Java Passion (sito di formazione on line)
Certificazione su Web Services, Java e SOA conseguita con un corso on line in Web Services/SOA/Java (2009):
<http://www.javapassion.com/portal/images/certificates/webservices/session5/LeonardoCampanale.pdf>
- Data **2010**
Accademia del Levante di Bari (Cisco Networking Academy)
Corso CCNA Discovery 1 per docenti nel corso CISCO presso la Accademia del Levante di Bari , Cisco Networking Academy di Bari
- Data **2012**
AICA
Certificazione ECDL ADVANCED AM4 Microsoft Excel

- **Data** **2012**
University of Cambridge
First certificate in English - CEFR level B2

- **Data** **2014**
Oracle University
Certificazioni professionali Oracle: Certified Professional, Java SE 7
Programmer (1Z0-804), Certified Associate, Java SE 7 Programmer(1Z0-
803)

- **Data** **2014**
Cisco Academy
Certificazione Cisco IT Essentials V. 5.0

- **Data** **2017**
Supervisore qualificato AICA

Attività Didattica e professionale dal 2004

IISS Leonardo da Vinci - Cassano delle Murge (BA)
 Istituti statali di istruzione secondaria superiore
 Docente a tempo indeterminato di Informatica e Sistemi per l'elaborazione delle informazioni

Sviluppo Software in Java (J2EE), Sviluppo applicazioni Android (pubblicate su Google PlayStore), Oracle 9.x (PL/SQL), Hibernate, WEB Services

Docente in vari corsi di formazione su Java, Android, J2EE, Javascript, NodeJS, Struts/JSF, Hibernate, Webservices, Design patterns, Android Studio, Eclipse, NetBeans, Websphere

Realizzazione e pubblicazione App su Google PlayStore (2015-2017):
<https://play.google.com/store/apps/details?id=net.frigosud.tempreceive&hl=it>
<https://play.google.com/store/apps/details?id=it.campanale.leonardo.meteoromaps&hl=it>

Docente in corsi di formazione sul linguaggio C++, UML, Design patterns, Java ed Eclipse in ambiente Linux per "Consorzio Innova" di Matera (due edizioni: 2011 e 2015)

Docente in corsi di formazione Java base e avanzato (certificazioni Oracle Java OCP, OCA), Cisco CCNA e IT Essentials per conto di Accademia del Levante di Bari e StudioDelta di Bari (2013-2017)

Docente in corsi di formazione su sviluppo per App Android e sviluppo App (2016-2017)

Responsabile progettazione e sviluppo applicazioni J2EE in ambiente Ext-JS (Sencha), J2EE, Hibernate 3.x, Oracle per AQP (Dicembre 2011-2013)

Responsabile progettazione e sviluppo applicazioni J2EE (Webservice, linguaggio BPEL in ambiente Jboss, GWT, SQL Server) per Eurosoft srl di Bari (2009-2011)

Docente in corso di formazione Java e C++ di circa 130 ore presso IFOA (2010)

Progettazione e realizzazione del sistema di printing per un progetto J2EE con sistema Openreports per Eurosoft srl di Bari (luglio 2009 - maggio 2011)

Sviluppo Software di progetti Java/J2EE su Oracle per I&T di Bari (2008)

Progettazione e realizzazione del sistema di orchestrazione di processi in BPEL per progetti J2EE presso Eusoft srl di Bari (2009-2010)

Docente in corso Java/J2EE per neoassunti presso I&T (2007)

Docente nel corso di formazione Java/J2EE per dipendenti neoassunti Fincons Bari (dal 25-08-2008 al 31-12-2008)

Docente nel corso di formazione Java/J2EE per per dipendenti neoassunti Fincons Bari (dal 14-09-2009 al 16-10-2009)

Sviluppo Web Services in Java in progetti per NetSistemi Srl di Bari (2005)

Consulenza per applicazione del D.Lgs 196/2003: DPS e implementazione e misure minime di sicurezza per molte aziende ed enti pubblici (2005-2010)

Supporto sistemistico e amm.ne sistemi windows / linux presso scuole (2005-2010)

Collaborazione con il laboratorio LAB Mito del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (cod. TORRE // 14 // 2015) (2016)

Animatore digitale presso IISS Leonardo da Vinci di Cassano delle Murge (2015-2017)

Referente per la valutazione progetti PON presso IISS Leonardo Da Vinci di Cassano M. (2011-2014)

Progettazione di diversi ambienti FESR presso IISS Leonardo Da Vinci di Cassano M. (2011-2012-2013-2014) e collaudo FESR per Liceo Salvemini di Bari, Liceo Don Milani di Acquaviva (BA) e II Circolo Didattico Collodi di Acquaviva (BA) (2012-2016)

Docente in corso Java 1.7 (base e intermedio) per certificazione Oracle presso

Accademia dl Levante di Bari (2014-2016)

Docente in corso IT Essentials Cisco presso l'IISS Da Vinci di Cassano (2015,2016)

Realizzazione siti web con CMS Joomla per enti pubblici e privati (www.liceosalvemini.gov.it) (2010-2014)

Progettazione corsi e-learning per l'IISS Leonardo da Vinci di Cassano M (www.liceocassano.org) (2010 in poi) e l'IISS Luxemburg di Acquaviva (scuola.luxemburg.ba.it/moodle19/) (2010-2014)

Docente in corso Cisco CCNA Exploration 1, Cisco CCNA Discovery 1 (2011-2014) – ENFAP Bari, ITIS Galilei di Gioia del Colle

IISS “Rosa Luxemburg” di Acquaviva delle Fonti - Docente in corso POF su computer networks (2011)

1^ Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari, docente ed esperto esterno nel PON “Arianna”, supporto al collocamento degli studenti nel mercato del lavoro (2008); Web development con CMS Joomla (2009) (PHP + Mysql + Ubuntu 9.x)

ITIS “Dell'Erba – Castellana Grotte - Esperto esterno PON di informatica (Teaching with Java) per docenti mis. D1 (2010)

IISS “Rosa Luxemburg” di Acquaviva dlle Fonti - Docente in corso POF su ambienti di e-learning (Moodle) (2011)

IISS “De Nora” - Altamura – Esperto esterno PON nel corso “WEB e comunicazione” mis. C1 (2009-2010)

ITIS “Marconi” - Bari – Esperto esterno PON di informatica (Java,J2EE) per docenti misura B1 (2008)

Liceo “L. da Vinci” Cassano delle Murge: esperto esterno nei due PON misura C1 “Informatica per l'ECDL” e “Informatica di base” (marzo 2009)

ITC “Colamonico” Acquaviva – referente per la valutazione dei PON di istituto (otto moduli afferenti alle misure B9, C1, F2, G1) 2008-2009

Scuola media Netti- Santeramo: PON di informatica per adulti, mis. G1 (2008)

Liceo Classico Cagnazzi-Altamura: esperto esterno nei PON misura C1 per alunni e misura D1 per docenti, entrambi su “Informatica ECDL” (2008)

ITG “Nervi” - Altamura: esperto esterno nel PON su ECDL per studenti (PON mis. 1.1.A) (2005)

Liceo Artistico “De Nittis” - Bari: esperto esterno in due moduli su informatica ECDL (IFTS) (2005)

stituto superiore “Salvemini” - Fasano: esperto esterno in un modulo si UML nell'ambito del corso IFTS: Esperto di marketing e business aziendale in ambiente web (2006)

ITC Colamonico Acquaviva: tutor PON (PON mis. 3.2.B) “Informatica di base per adulti” (2007)

ITC Colamonico Acquaviva: pianificazione e tutoring del PON (mis.1.1.A) su Java e UML (2007)

ITC Colamonico Acquaviva: docente del corso Java e UML per docenti di Informatica (POF 2004-2005)

EnaiP Acquaviva:vari corsi di Informatica di base, ECDL avanzatato, MS-Access (2005-2006-2007-2008)

ITC Colamonico Acquaviva, Liceo di Cassano Murge: implementazione delle misure legate alla privacy 196/2003 (2006-2007-2008-2009)

Pubblicazioni

L. Campanale, Mario De Blasi, Anna Gentile, F. Greco: “Topologies for the parallel backtracking Prolog engine”. MICRO 1990: pagg. 237-242 (<http://dblp.org/rec/conf/micro/CampanaleBGG90>)

L.Campanale, M.De Blasi, F.Greco, I.Pagliara, F.Tommasi, “Low-Level and High-Level Parallelism Trade-Offs in Prolog Architectures”, EC Newsletter, 4, 3, 53-63, 1992

Collaborazione alla realizzazione del testo “Computer Architecture”, Addison-Wesley (August 1990), con particolare riferimento alla parte esercitativa.

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D. LGS. 196/03 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell’ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all’art. 13 della medesima legge.

Bari, 21.09.2017

F.to Leonardo CAMPANALE

