

Ing. Luca Jonathan Panetta

Dati personali:

- ◆ Nazionalità: Italiana
- ◆ Stato civile: Celibe
- ◆ Data di nascita: 28-12-1981
- ◆ Luogo di nascita: Siderno (RC)
- ◆ Residenza: Pessano con Bornago (MI)
- ◆ Posizione militare: Esonerato



Formazione e studi:

- ◆ **1995 – 2004** Apprendimento da autodidatta dei seguenti applicativi:
 - ◆ Microsoft Word e Works
 - ◆ Microsoft Excel
 - ◆ Microsoft Access
 - ◆ Microsoft Publisher
 - ◆ Microsoft FrontPage
 - ◆ Microsoft PowerPoint
 - ◆ Paint Shop Pro 7

- ◆ **1997** Apprendimento da autodidatta del linguaggio Visual Basic, ADO, DAO e SQL.
Apprendimento scolastico del Pascal.
Frequentazione di un corso di lingua inglese all'estero.

- ◆ **1998** Frequentazione di un corso di lingua inglese all'estero.

- ◆ **2000** Maturità Istituto Tecnico Commerciale G. Marconi di Siderno con votazione 79/100 con la qualifica di ragioniere perito commerciale e programmatore.
Iscrizione alla facoltà di Informatica presso l'Università degli Studi di Pisa.

- ◆ **2001 – 2004** Apprendimento dei linguaggi:

Linguaggio:	ASP	HTML	CSS	Java	JavaScript	VBScript	PHP
Livello:	Ottimo	Ottimo	Buono	Buono	Ottimo	Ottimo	Sufficiente

- ◆ **2002** Studio del linguaggio C.

- ◆ **2003** Approfondimento delle conoscenze di SQL e leggera infarinatura di Oracle e PL/SQL

- ◆ **2004** Studio del linguaggio C++ e realizzazione del videogioco "Super Yoshi Ball".
Apprendimento dei rudimenti di Dreamweaver MX.

- ◆ **2009** Laurea in Informatica presso l'Università degli Studi di Pisa con votazione 97/110.

- ◆ **2012** Iscrizione all'albo degli ingegneri di Reggio Calabria.

- ◆ **2014** Frequentato corso di inglese presso l'istituto "Tommaso Campanella" in Cernusco sul Naviglio

Lingue straniere conosciute:

	Comprensione		Esposizione	
	Scritto	Orale	Scritto	Orale
Spagnolo	Fluente	Fluente	Fluente	Fluente
Inglese	Discreto	Scolastico	Scolastico	Scolastico
Francese	Sufficiente	-	-	-

Esperienze Lavorative e Progetti:

- ◆ **2013-2014** Da Giugno 2013 ad oggi dipendente tempo determinato presso la società **AsusTeK Italy srl** – strada statale superiore, 28 – 20063 Cernusco sul Naviglio (MI).
Sito web: <http://www.asus.com> Referente: Dr. Andrea Galbiati
- Linguaggi: **C#, Visual Basic.Net, T-SQL**
Ambiente di sviluppo: **Visual Studio 2012, QlikView 11, SQL Server Integration Services**
Strumenti: **WinMerge**
Framework: **.Net 4.5**
Librerie: **CarlosAg Excel XML Writer, SharpZipLib, MS Enterprise Library 6**
Database: **SQL Server 2008 r2, Oracle 11**
Sistema: **Windows**
- ◆ **2012-2013** Da Maggio 2012 a Giugno 2013 consulente Qlikview per la società **Beltos srl** – via di Capiteta, 22 – 56124 Pisa (PI).
Sito web: <http://www.beltos.com> Referente: Dr. Dino Ravanelli
- Servizio di consulenza Qlikview presso **Guccio Gucci SpA.**
- Strumenti: **QlikView 10** Database: **Oracle** Sistema: **Windows**
- ◆ **2012-2013** Da Febbraio 2012 a Agosto 2013 consulente Qlikview presso la società **Laboratori Baldacci SpA** – via San Michele degli Scalzi, 73 – 56124 Pisa (PI).
Referente: Dr. Giorgio Bradicich
- Strumenti: **QlikView 10** Database: **MySQL** Sistema: **Windows**
- ◆ **2012** Ottobre tenuto un corso su Qlikview per la **Delta Informatica di Negri Angela & C. sas** – via Tamagni 28 – 46019 Viadana (MN).
Sito web: <http://deltainfo.net/> Referente: Dr. Fabio Bottenghi
- ◆ **2012** Marzo 2012 consulente Qlikview per la società **RGM Consultants srl** – via A. Ponchielli 4 – 20063 Cernusco sul Naviglio (MI).
Sito web: <http://www.rgmconsultants.it> Referente: Dr. Davide Morelli
- Servizio di consulenza Qlikview presso **Samsung Electronics Italia SpA.**
- Strumenti: **QlikView 10** Database: **MySQL** Sistema: **Windows**

◆ **2009 - 2012** Da Maggio 2009 a Giugno 2012 ho lavoro presso la società di informatica **Numerica Progetti srl** – via Italo Simon 6 - 56124 Pisa (PI).
Sito web: <http://www.numericaprogetti.it> Referente: Ing. Pier Domenico Muzzi

Collaborazione allo sviluppo dei software *Digital Signage, Terranova SNAC, Terranova RetiNet, C.O.B.R.A., Collaboration, Kiwi BlackBerry, Infomob*

Nello sviluppo di Collaboration ho curato la modellazione e lo sviluppo del database comprensivo delle store procedure in T-SQL per l'accesso ai dati.

Linguaggi: **ASP.Net 3.5 (C#), Visual Basic.Net, Visual Basic 6, Java J2ME, T-SQL**
Ambiente di sviluppo: **Visual Studio 2005/2008/2010, Eclipse, QlikView 9/10**
Strumenti: **Firebug, WinMerge, SVN**
Librerie: **CarlosAg Excel XML Writer, iTextSharp, SharpZipLib**
Database: **SQL Server 2005/2008**
Sistema: **Windows**

QlikView Business Intelligence: sviluppati progetti in ambito farmaceutico, aeroportuale e federazioni sportive.



Prodotti sul mercato con percentuale di vendita



Raffronto dei prodotti sul periodo



Vendute territoriali e percentuale dei prodotti.



Crescita dei prodotti sul mercato



Riepilogo aziendale e dettaglio crescita sui prodotti sul territorio.



Riepilogo andamento agenti di vendita con mini grafici.



Grafico a Timeline (Gantt) sull'occupazione delle piazzole aeroportuali.



Occupazione fisica delle piazzole aeroportuali.



Evoluzione dei prodotti nel tempo.

- ◆ **2008 – 2009** Da Ottobre 2008 ad Aprile 2009 ho lavorato per la società di informatica **RJC soft srl** – via di Gello 17 - 56123 Pisa (PI).
Sito web: <http://www.rjcsoft.it> Referente: Dott. Antonio Romeo

Da ottobre 2008 a novembre 2008 ho collaborato alla realizzazione di un software gestionale per Enel.

Linguaggi: **Java, JSP, JavaScript, HTML**
Ambiente di sviluppo: **NetBeans 6**
Strumenti: **Firebug, Squirrel SQL**
Framekork: **Struts, Hibernate**
Database: **Oracle**
Sistema: **Windows**

Da novembre ad aprile ho lavorato come collaboratore presso il centro direzionale Autostrade per l'Italia in Firenze ricoprendo principalmente il ruolo di manutentore dei modelli rappresentanti i database esistenti.

Strumenti: **Erwin 4, Desktop Intelligence, Web intelligence, DbVisualizer, Toad**
Database: **Oracle, DB2 UDB, DB2 MVS**
Sistema: **Windows, Linux**

- ◆ **2007 – 2008** Da Novembre 2007 a Maggio 2008 ho svolto un tirocinio presso la società di informatica **So.Lo Soluzioni Logiche ICT** – Corso Italia 115 - 56125 Pisa.
Sito web: <http://www.soloict.it> Referente: Ing. Carlo Di Natali

Ho realizzato un'applicazione in grado di gestire il palinsesto televisivo per la televisione digitale terrestre Laika.tv operante nelle province di Lucca, Livorno e Pisa.

Linguaggi: **Java, C/C++, PHP, JavaScript, HTML**
Ambiente di sviluppo: **NetBeans 6, Eclipse 3**
Strumenti: **Firebug, Wireshark, NFS, Samba**
Librerie: **JSON, Pthread, JUnit 4, JDBC**
Tecnologie: **AJAX, RMI**
Database: **MySQL**
Sistema: **Linux**

- ◆ **2006** Sviluppata la libreria di controlli web **RegioniProvinceComuni** composta dai controlli DDLRegioni, DDLProvince e DDLComuni.

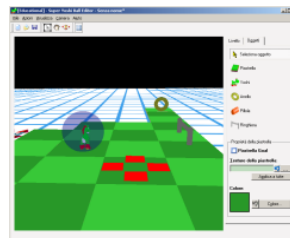
Linguaggio: **ASP.Net 2.0 (C#)**
Ambiente di sviluppo: **Visual Studio 2005**
Sistema: **Windows**

Link: <http://www.pljsoftware.com/progetti/web.html>

- ◆ **2004** Congiuntamente ad un collega ho realizzato, per il corso di costruzioni di interfacce, il videogioco **Super Yoshi Ball**.

Linguaggio: **C++**
Ambiente di sviluppo: **Visual Studio 2003**
Librerie: **OpenGL, QT 3, SDL**
Sistema: **Windows**

Link: <http://www.pljsoftware.com/progetti/videogiochi.html>



◆ **2002 – 2004** Realizzazione del sito **PerledelloJonio.it**

Linguaggio: **ASP, HTML, CSS, JavaScript**
Ambiente di sviluppo: **Visual Studio**
Database: **Access**
Grafica: **Paint Shop Pro 7**
Sistema: **Windows**

Link: <http://www.perledellojonio.it>



◆ **2001** Collaborazione insieme ad un collega universitario, alla realizzazione di un applicativo gestionale per la gestione di promoter e clienti.

Linguaggio: **Visual Basic 6**
Database: **Access**
Sistema: **Windows**

Ulteriori conoscenze ed esperienze:

- ◆ Conoscenza dei sistemi operativi: DOS, Windows 3.1/95/98/2000/XP/Seven, Linux
- ◆ Conoscenza elementare di Microsoft Internet Information Services 5.1
- ◆ Conoscenza di Tomcat
- ◆ Conoscenza delle reti TCP/IP e protocolli di comunicazione
- ◆ Conoscenza delle basi di dati
- ◆ Conoscenza di UML
- ◆ Conoscenza di ExtJS
- ◆ Conoscenza di GIMP
- ◆ Qlikview frequentati i corsi Designer 2 e Developer 1 presso Qlikview Italy

Ulteriori informazioni:

Sono titolare di partita I.V.A.
Patente B, automunito.
Disponibile a trasferte di breve o media durata.

Autorizzo il trattamento dei dati presenti in queste pagine ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. S. S. S.', written over a white background.