

CURRICULUM VITAE

ING. JONATHAN MAGLIOZZI

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME E NOME	Magliozzi Jonathan
INDIRIZZO	-
TELEFONO	-
E-MAIL	-
NAZIONALITÀ	-
DATA & LUOGO DI NASCITA	-

ESPERIENZE LAVORATIVE

DATE (DA – A)	Gennaio 2009 [Occupazione Attuale]
AZIENDA	SEVAS. s.r.l. Via Salicchi 893, San Marco Lucca [55100]
SETTORE	Servizi Pubblici in ambito energetico
MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Ingegnere Gestionale
DETTAGLIO COMPITI	- Responsabile Qualità (Azienda certificata ISO 9001 Settembre 2013). - Docente Corsi di Formazione settore Energia ed Informatica. - Project Manager (2011-12) e, successivamente, responsabile del nuovo sistema informativo aziendale. - Ingegneria in ambito energetico/impiantistico.
DATE (DA – A)	Settembre 2009 – Giugno 2010
AZIENDA	Centro Studi Benedetto Croce – Gruppo Esedra Viale Manin 5, Viareggio 55049 (LU)
SETTORE	Istruzione e Formazione
MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Docente di Informatica per le classi II e III Istituto Tecnico Industriale

DATE (DA – A)	Aprile 2008 - Novembre 2008
AZIENDA	Piaggio & C. s.p.a. (funzione aziendale Sistemi informativi) Via Rinaldo Piaggio n. 25, Pontedera (Pisa)
MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Stage
DETTAGLIO COMPITI	- Figura di raccordo tra le varie funzioni aziendali, coinvolte in un progetto di informatizzazione magazzino, e di supporto al Project Manager. - Test del prototipo di un sistema di tracciabilità dei materiale, tramite tecnologia Rfid.
DATE (DA – A)	Marzo 2007 - Febbraio 2008
MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Stage per la tesi di Laurea <i>“The Performance Drivers in a Electronic Reverse Auction”</i>
MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Stage
DETTAGLIO COMPITI	<ul style="list-style-type: none"> • Analisi e Report della letteratura scientifica in tema di aste elettroniche. Conseguente creazione di un framework d’analisi. • Realizzazione di un sito web per la formulazione di un questionario d’indagine a livello internazionale e la successiva raccolta dati. • Analisi statistiche sui dati ricavati.
AZIENDA	Università di Pisa – Facoltà di Ingegneria. Progetto di ricerca <i>“B2B On Line Auctions: What really impact on Success?”</i> presso il Dipartimento di Sistemi Elettrici ed Automazione (Referente Ing. Davide Aloini).

ISTRUZIONE

DATE (DA – A)	Anno Accademico 2005/06 - Anno Accademico 2007/08
QUALIFICA CONSEGUITA	Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale Curriculum Informativo
PRINCIPALI MATERIE OGGETTO DELLO STUDIO	Logistica Integrata e Commercio elettronico; Metodi e Modelli Matematici per la Gestione Aziendale; Marketing; Tecnologie Informatiche per la Gestione Aziendale; Sistemi e Servizi di Telecomunicazione; Servizi Elettronici; Teoria dei Sistemi; Pianificazione e Controllo.
ISTITUTO DI ISTRUZIONE	Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria
LIVELLO NELLA CLASSIFICAZIONE NAZIONALE	Esame di Laurea approvato con votazione di 108/110 Media Voto per esami sostenuti \cong 27/30 Valutazione Elaborato di Tesi = 30/30

DATE (DA – A) **Anno Accademico 2001/02 - Anno Accademico 2004/05**

QUALIFICA CONSEGUITA **Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale**

Curriculum Informativo

PRINCIPALI MATERIE OGGETTO DELLO STUDIO Matematica e Statistica; Economia ed Organizzazione Aziendale; Sistemi Informativi ed Informatica; Gestione della Qualità e dei Processi Aziendali; Gestione dell'Informazione Aziendale; Gestione delle Risorse Umane; Meccanica; Elettronica; Energetica.

ISTITUTO DI ISTRUZIONE **Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria**

LIVELLO NELLA CLASSIFICAZIONE NAZIONALE Esame di Laurea approvato con votazione di **105/110**

Media Voto per esami sostenuti \cong 26/30

DATE (DA – A) **Anno Accademico 1996/97 - Anno Accademico 2000/01**

QUALIFICA CONSEGUITA **Diploma in Costruzioni Navali**

PRINCIPALI MATERIE OGGETTO DELLO STUDIO Matematica e Fisica; Costruzioni Navali; Disegno tecnico, navale e meccanico; Studi di Fabbricazione; Elettronica; Meccanica e Tecnologia meccanica.

ISTITUTO DI ISTRUZIONE **Istituto Tecnico Nautico Artiglio – Sezione Costruzioni Navali**

LIVELLO NELLA CLASSIFICAZIONE NAZIONALE Esame di Stato superato con votazione di **98/100**

FORMAZIONE PROFESSIONALE

DATE (DA – A) **Luglio 2013 – Settembre 2013 (28 ore aula + FAD)**

OGGETTO FORMAZIONE **Programmazione ABAP per piattaforma SAP**

ISTITUTO DI ISTRUZIONE **PC Academy s.r.l – Via Capodistria 12, Roma**

DATE (DA – A) **Maggio 2012 – Gennaio 2012 (in corso 440 ore)**

QUALIFICA CONSEGUITA **Esperto in Reti e Database**

OGGETTO FORMAZIONE Database MYSQL e ORACLE, Reti TCP/IP e Sicurezza Informatica

ISTITUTO DI ISTRUZIONE **TESEO s.r.l. – Capezzano Pianore Via delle Bocchette, Camaiore 55041**
Provincia di Lucca

DATE (DA – A) **Marzo 2010 - Maggio 2010 (100 ore)**

OGGETTO FORMAZIONE **Certificazione Energetica degli Edifici**
Sviluppo sostenibile, Confort Termico, Termodinamica, Impianti fotovoltaici, Solare termico, Pompe di calore, Certificazione Energetica degli Edifici: Calcolo del Fabbisogno Energetico, Trasmittanza, Valorizzazione dei Rendimenti, Aspetti pratici e Normative vigenti.

ISTITUTO DI ISTRUZIONE **ALERR [Agenzia Lucchese Energia Recupero Risorse]**
Provincia di Lucca

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA	Italiano
LINGUE STRANIERE	Inglese
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<ul style="list-style-type: none">• Ottima Conoscenza del Sistema Operativo Windows e dei Software del Pacchetto Office.• Business Analysis e Software Engineer - Capacità di seguire completamente un progetto informatico, dalla raccolta dei requisiti, passando dalla stesura delle specifiche, al supporto nell'implementazione fino al test ed alla formazione degli utenti.• Conoscenza pratica, approfondita, del linguaggio di progettazione concettuale UML (Unified Model Language).• Capacità di progettare, popolare ed interrogare un database MYSQL.• Fondamenti di Programmazione C++.• Programmazione Web dinamica (php) e competenze maturate sul campo di progettazione di siti/portali web.• Conoscenza pratica e teorica di SAP. con particolare attenzione alle transazioni utilizzate per la gestione del magazzino (WM e MM) e per le Transazioni gestione Kanban.• Programmazione ABAP4.• Utilizzo pratico di software matematici come Mat-Lab, AMOS e SPSS• Utilizzo pratico di software di disegno tecnico AutoCad e PRO-E
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<ul style="list-style-type: none">• Norma ISO 9001 su Sistemi di Gestione per la Qualità• Docente di Corsi di Formazione di Informatica ed Impiantistica• Certificazione Energetica degli edifici.• Verifica e Progettazione Impianti termici.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ABILITAZIONE PROFESSIONALE	Abilitazione alla professione d'Ingegnere , Sezione A – Settore Ingegneria dell'Informazione, dal 29 Settembre 2009 Iscrizione all'Albo Professionale Ordine degli Ingegneri di Lucca dal 17 Maggio 2010
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	Relatore per il Convegno "CALDAIE ON – LINE: Catasto Impianti Termici – WEB e Novità per gli addetti ai lavori" svoltosi il 23/10/2010 presso la Sala Oro della Camera di Commercio di Lucca. Relatore per il medesimo convegno ripetuto il 21/12/2010 presso la CNA di Viareggio.
RICONOSCIMENTI	Premio di Studio "Giorgio Bonuccelli" 1998 per meriti Sportivi e Scolastici
PATENTE B	Dal 15/11/2000
ALTRI INTERESSI	Sport – Maratona di Roma 2011 Istruttore Calcio Giovanile da 2006 a 2008 Hockey Pista a livello Agonistico fino al 2000