

**CURRICULUM VITAE
ANDREA
PANDURINO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Ing. Pandurino Andrea, Dottore di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data e luogo di nascita	
C.F.	
Iscrizione albo professionale	Iscritto all'albo dell'ordine degli ingegneri della Provincia di Lecce
Laurea	Laurea in ingegneria informatica (VO) (107/110)
Dottorato di ricerca	Ingegneria dell'informazione
Certificazione	PRINCE2® Foundation Certificate in Project Management ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management

Sintesi Curriculum Vitae Andrea Pandurino

Andrea Pandurino è Ingegnere Informatico (Vecchio Ordinamento) con dottorato di ricerca in Ingegneria dell'Informazione ottenuto nel 2005 presso l'Università del Salento, ha conseguito le certificazioni internazionali PRINCE2® Foundation Certificate in Project Management (c. n. GR633046341AP) e ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management (c. n. GR750224905AP).

Attualmente è dipendente a tempo pieno dell' Università del Salento presso la Ripartizione Tecnica e Tecnologica - Servizio Coordinamento Tecnologico

E' impiegato presso l'Università del Salento in attività di ricerca industriale in merito ai business process management system, business process modeling e alla innovazione della user experience sui nuovi dispositivi mobile.

In oltre 20 anni di attività professionale, Andrea Pandurino ha maturato competenze approfondite in: modellazione, progettazione e prototipazione di web application multicanale (multidevice e multi user profile); analisi e progettazione di User Interface (User eXperience Design); migrazione di applicazione legacy; progettazione di sistemi informativi e architetture software complesse; progettazione di Decision Support System; analisi, modellazione e reingegnerizzazione di business process in ambito privato e pubblica amministrazione; estrazione di business process da fonti eterogene (interviste, questionari, fonti normative, analisi delle funzioni organizzative,..); business process management system; project management; ricerca industriale.

Tali competenze sono state sviluppate nell'arco di tre fasi lavorative.

La prima fase (dal 1999 al 2003) è stata svolta nel settore Finance presso Banca121 per conto di VeComp Srl di Verona e IrisCube S.p.A di Milano (oggi gruppo Reply S.p.A.). Impiegato prima come sviluppatore senior e poi come project manager (di un team di 12 persone), si è occupato della progettazione e la realizzazione della piattaforma per il sito home banking dei clienti retail e per la rete di promozione finanziaria.

Nella seconda fase (dal 2003 al 2006 e dal 2009 al 2019) si è occupato di ricerca industriale presso l'Università del Salento nel Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione in stretto contatto con le maggiori realtà del information technology regionali e nazionali. Si riportano alcune delle più importanti collaborazioni di ricerca industriale:

- OpenWork di Bari, Computer Levante Engineering di Bari, Links Management and Technology di Lecce nel progetto di ricerca industriale Puglia Digitale 2.0 nato per promuovere, progettare e costruire una piattaforma SaaS (Software as a Service) per la filiera pugliese del software.
- Datamanagement di Roma e Asperience di Roma nel progetto di ricerca industriale HSEPGEST: gestione di salute, sicurezza, qualità e protezione ambientale nei processi aziendali inerente alla progettazione e sviluppo di un sistema per la progettazione e modellazione di business process ontology-driven
- Datamanagement di Roma e WebScience di Milano nel progetto di ricerca Migr.O.S. inerente allo sviluppo di un sistema per la migrazione di sistemi legacy complessi verso piattaforme open-source di tipo Service Oriented Architecture. In particolare, si è progettato e sviluppato un sistema per la migrazione di Cobol CICS e Oracle Form.

Dal punto di vista accademico, è stato:

- docente universitario di Informatica Grafica dall' a.a. 2004/2005 all' a.a. 2009/2010, di Software Design Principles per l' a.a. 2010/2011, Principi di Progettazione del Software per l' a.a. 2011/2012, di fondamenti di informatica dall' a.a. 2012/2013 all' a.a. 2021/2022, del corso di dottorato in materie umanistiche in merito ai software di produttività individuale a.a 2015/2016;
- co-autore di 47 pubblicazioni scientifiche in conferenze internazionali;
- co-autore del libro dal titolo "DESIGNING COMPLEX WEB INFORMATION SYSTEMS: INTEGRATING EVOLUTIONARY PROCESS ENGINEERING", Information Science Reference Aprile 2009, ISBN: 160566300X ISBN 13: 9781605663005;
- docente in materie connesse all'ICT presso master post-doc, corsi IFTS e progetti PON per un totale di oltre 1000 ore;

In merito alle attività interne presso l'Università del Salento è stato tra i responsabili di:

- produzione dello studio di fattibilità per "RemoteDataProtection, Disaster Recovery, BusinessContinuity": art. 50-bis del Codice dell'Amministrazione Digitale (DLgs. n. 235/2010);
- sviluppo del capitolato tecnico del progetto CAME: Centro di Ateneo per la Multimedialità e l'E-learning importo complessivo d'asta 7 milioni di euro;
- progettazione e realizzazione del piano dei sistemi di ateneo propedeutico all'attività di progettazione e realizzazione dell'architettura software relativa all'infrastruttura Enterprise 2.0;
- analisi dei processi della ripartizione informatica e sul Business Process Management istituitosi presso il Distretto produttivo regionale dell'informatica pugliese.

Nella terza fase (dal 2007 al 2008), è stato consulente di ricerca presso Istituto superiore per la prevenzione e la sicurezza del lavoro di Roma (oggi INAIL) la progettazione e realizzazione di un sistema software per la gestione delle procedure di accertamento di non conformità ai requisiti essenziali di sicurezza ai sensi della DPR 459/96 (Direttiva Macchine) e l'elaborazione di immagini termografiche al fine di valutare in maniera predittiva la manutenzione su impianti a pressione senza fermo e senza contatto.

Andrea Pandurino ha sviluppato competenze trasversali di problem solving e gestione delle risorse che unite alla sua capacità di comprensione delle esigenze del cliente e delle problematiche delle attività da svolgere gli hanno permesso durante il periodo di attività di poter lavorare sia in piena autonomia che come project manager per raggiungere pienamente gli obiettivi prefissati.

Di seguito si riporta in curriculum europeo con il dettaglio delle attività svolte.

**CURRICULUM VITAE
ANDREA
PANDURINO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Ing. Pandurino Andrea, Dottore di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data e luogo di nascita	
C.F.	
Iscrizione albo professionale	Iscritto all'albo dell'ordine degli ingegneri della Provincia di Lecce
Laurea	Laurea in ingegneria informatica (VO) (107/110)
Dottorato di ricerca	Ingegneria dell'informazione
Certificazione	PRINCE2® Foundation Certificate in Project Management ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Agosto 2019 (dal 01-08-2019 a OGGI)</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università</p> <p>Contratto di lavoro a tempo pieno e subordinato con l'Università del Salento – Categoria D1 Dipendenza a tempo indeterminato In servizio presso la Ripartizione Tecnica e Tecnologica - Servizio Coordinamento Tecnologico.</p> <p>Attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none">- analisi di requisiti, studi di fattibilità, benchmark e la progettazione esecutiva di nuovi sistemi gestionali;- Project management dei progetti informatici di sviluppo ed innovazione;- definizione e la manutenzione di metodologie ed ambienti di progettazione e implementazione dei sistemi informativi- definizione di servizi avanzati per l'ateneo <p>Attualmente impiegato sui seguenti gruppi di lavoro:</p> <ul style="list-style-type: none">• analisi requisiti e definizione specifiche tecniche per la realizzazione, o acquisizione, di un sistema software per la gestione e divulgazione di Tirocini e per le iniziative di Job Placement di Ateneo• il monitoraggio e la razionalizzazione dei dati relativi alla gestione del patrimonio immobiliare a fini di controllo di gestione• supporto delle attività del Mobility Manager di Ateneo• analisi requisiti e definizione specifiche tecniche per la realizzazione di un sistema software capace di monitorare attraverso opportune dashboard i principali obiettivi e indicatori riportati nel Piano Strategico di Ateneo• "European Student Card Initiative" (ESC) e digitalizzazione del programma europeo di
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

mobilità Erasmus+. Nomina Gruppo di lavoro a supporto del Digital Officer

Ha lavorato sui seguenti gruppi di lavoro:

- scelta della piattaforma BIM di Ateneo
- didattica asincrona di Ateneo

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

Anni accademici 2016/17 - 2017/18 - 2018/19 - 2019/20 - 2020/21- 2021/22

Università del Salento - Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Docente per il corso di Corso di Laurea in Economia e Finanza – I e III anno
Idoneità di informatica - 4 cfu - SSD: ING-INF/05
Docenza universitaria

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

1 Aprile 2021 – 31 Dicembre 2021

Leonardo Technical Training Gruppo Finmeccanica
Pomigliano D'Arco, Napoli (Italia)
Privato
Docente a contratto per la formazione in ambito di Industria 4.0 (100 ore) sui seguenti moduli:
Advanced manufacturing solution; Additive manufacturing; Augmented reality; Simulation;
Horizontal e vertical integration; Industrial internet; Cloud; **Cyber security**; Big Data Analytics.
Docenza

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

Anni accademici 2019/20 - 2020/21- 2021/22 - 2022/23

Università del Salento - Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Docente per il corso di Corso di Laurea in Economia Aziendale - II anno
Idoneità di informatica – Curr. Sviluppo territoriale - 4 cfu - SSD: ING-INF/05
Docenza universitaria

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

Anni accademici 2019/20 - 2020/21

Università del Salento - Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Docente per il corso di Corso di Laurea in Viticoltura e Enologia - I anno
Informatica – 4 cfu - SSD: ING-INF/05
Docenza universitaria

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

Marzo 2019 (dal 01-05-2019 a 31-07-2019)

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
Università
Contratto di lavoro a tempo parziale (66%) e subordinato con l'Università del Salento – Categoria D1
Dipendenza a tempo indeterminato
In servizio presso la Ripartizione Tecnica e Tecnologica - Servizio Coordinamento Tecnologico

- Date (da – a)

Dicembre 2018 – Marzo 2019 - 3 mesi

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Assegno di ricerca dal titolo “Ricerca e sperimentazione di metodologie e tecnologie per la definizione di approcci model based-engineering per la definizione di nuovi veicoli” Attività di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2018/2019 Università del Salento - Dipartimento di Matematica e Fisica Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Docente per il corso di Corso di Laurea in Comunicazione Pubblica, Economica e Istituzionale - I Anno Informatica - 6 cfu - SSD: INF/01 Docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2018/2019 Università del Salento - Dipartimento di Matematica e Fisica Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Docente per il corso di Corso di Laurea in Lingue Moderne, Letterature e Traduzione- I Anno Abilità Informatiche e Telematiche- 3 cfu - SSD: INF/01 –Dipartimento Scienze dell'Economia. Docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>10 Luglio 2017 – 31 Giugno 2018 (12 mesi) IPRES- Istituto di Ricerche economiche e sociali Associazione tra enti pubblici espressioni del sistema delle Autonomie locali e funzionali della Regione Puglia Piazza Giuseppe Garibaldi, 13 - 70122 Bari - Istituto Regione PUGLIA Progettazione e realizzazione di un sistema informativo per lo sviluppo di un DSS. Attività di supporto alla gestione del progetto Maia: completamento della prima fase di implementazione del modello MAIA (WP1); realizzazione della seconda fase di implementazione del modello MAIA (WP2); progettazione di un DSS a supporto dei processi decisionali del management regionale e dei cittadini (WP3) Progettazione e Project management in ambito dei sistemi informativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dicembre 2017 Istituto per i servizi alla persona per l’Europa Via San Lazzaro, 15 - 73100 Lecce Ente Privato Supporto al RUP per la definizione del capitolato tecnico dei sistema informativo (HW e SW) per la gestione della case di cura. Importo complessivo 700.000 € Consulenza definizione di capitolati tecnici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Dicembre 2017 Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Nomina in qualità di cultore della materia per il corso di Web Technologies per il CdLM in Patrimonio Europeo, Media Digitali e società dell'informazione Euromachs (European Heritage, Digital Media e Information Society) per l'a.a. 2017/2018</p> <p>Cultore Materia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1 Settembre 2017 – 31 Dicembre 2017</p> <p>Dipartimento di scienze politiche- Università degli studi di Bari “Aldo Moro” Piazza Umberto I, 1, 70121 Bari BA Università</p> <p>Contratto di docenza (Totale: 52 ore) Universitaria nell’ambito del progetto DSE: Digital Service Education per i moduli:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A1.2: Architetture, tecnologie e linguaggi per l’execution environment; - A1.4: Architetture, tecnologie e linguaggi per il common assets; - C3: Econometria di un progetto <p>Docenza Universitaria (52 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>3 Aprile 2017 – 31 Maggio 2017 (2 mesi)</p> <p>Naica – Società cooperativa Viale Francesco Lo Re, N. 6 - 73100 Lecce (LE) Privato</p> <p>Analisi dei processi per la realizzazione di un sistema informativo, identificazione e dei requisiti e definizione della soluzione tecnologica.</p> <p>Consulenza privata in ambito dei sistemi informativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2017 – Luglio 2017 - 4 mesi</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università</p> <p>Assegno di ricerca dal titolo “Sistemi informativi innovativi a supporto dei nuovi modelli di business, servizi e informazioni legati alle tematiche della condivisione della knowledge intra-aziendale ed inter-aziendale e analisi di informazioni non strutturate ai fini della definizione di un framework per la sentiment analysis evoluta”</p> <p>Attività di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2016 – Aprile 2016</p> <p>Università del Salento – Scuola di dottorato Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università</p> <p>Docenza universitario al corso di dottorato in materie umanistiche sui software di produttività individuale</p> <p>Docenza universitario</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2015 – 12 mesi (dal 01-10-2015 al 30-09-2016)</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università</p> <p>Contratto di lavoro a tempo pieno e subordinato con l’Università del Salento (01-10-2015 / 01-10-2016) – Categoria D</p> <p>Dipendenza a tempo determinato</p> <p>Attività connesse con i progetti Edoc@work3.0 e Hercules – Attività nell’ambito della customizzazione di business process management system. In particolare, si è effettuata una</p>

analisi delle piattaforme BPM ed una attività di modellazione e reingegnerizzazione di processi aziendali organizzando e strutturando tutte le attività di raccolta delle informazioni (interviste, questionari, analisi delle funzioni organizzative).

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

Luglio 2015 (dal 10-07-2015 ad 10-07-2016)

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
Università
Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per l'aggiornamento dei capitoli tecnici in merito al progetto CAME – D.D. 197 del 10 Luglio 2015
Definizione dei capitoli tecnici per le gare europee del progetto CAME – Importo complessivo 7.000.000,00 euro.

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

Maggio 2015

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Nomina in qualità di cultore della materia per il corso di sistemi informativi per i tre anni accademici a partire dal 2014/2015
Docenza universitaria

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

Anno accademico 2012/13 - 2013/14 - 2014/2015

Università del Salento - Dipartimento di Studi Giuridici
Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Docente per il corso di “fondamenti di informatica” per l'aa 2014/2015 per la facoltà di Giurisprudenza del Università del Salento
Docenza universitaria

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

Maggio 2014 – (15 giornate di docenza)

Web Science Srl
Viale Edoardo Jenner N. 51 – 20159 Milano
ICT
Incarico di docenza con Web Science SRL 21-05-2014 / 12-06-2014
Docenza

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

Novembre 2014

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
Università
Nominato membro del comitato scientifico organizzatore del convegno Internazionale “Nuovi orizzonti per i sistemi di gestione integrata della Salute, Sicurezza, Qualità e Protezione Ambientale Istituzioni, Ricerca e Imprese insieme per migliorare la qualità della vita - PON Ricerca e Competitività 2007-2013 Progetto “HSEPGEST: Gestione di Salute, Sicurezza, e Qualità e Protezione Ambientale nei processi aziendali”
Nominato membro del comitato scientifico organizzatore del convegno Internazionale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Novembre 2014

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Università Relatore al workshop Internazionale “Web marketing for the internationalization of the Italian Agro-Food industry” – Progetto Interreg “ISCI –Innovative Services To Strengthen Cooperation of the Internationalization between SMEs in the field Of agro-food Industry” Relatore al workshop Internazionale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2014 (dal 16-09-2014 ad 16-09-2015) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per l'analisi delle tecnologie del portale di ateneo – Prot. 74854 del 19-9-2014 Analisi per individuare la nuova tecnologia dei del portale di ateneo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2014 Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Docenza di 20 ore per il modulo C1 – Metodologia di ricerca industriale e dello sviluppo sperimentale” all'interno del progetto PON01_2588 “HSEPGEST: Gestione di Salute, Sicurezza, e Qualità e Protezione Ambientale nei processi aziendali” Docenza in master universitario</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2014 Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Segretario della commissione per le docenze dei corsi di formazione all'interno del progetto PON01_2588 “HSEPGEST: Gestione di Salute, Sicurezza, e Qualità e Protezione Ambientale nei processi aziendali” Membro della commissione per la selezione pubblica per titoli per l'affidamento con contratto di collaborazione continuata e continuativa di n. 16 moduli di docenza nell'ambito del progetto di formazione HSEPGEST autorizzata con DD 292 del 04-06-2014 – DD n 349 del 25-06-2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2014 (dal 29-05-2014 ad 29-05-2015) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per l'analisi dei processi della ripartizione informatica –Prot. 37361 del 29-5-2014 Analisi dei processi interni alla ripartizione informatica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2013 – 24 mesi (dal 5-09-2013 al 05-09-2015) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Contratto di lavoro a tempo pieno e subordinato con l'Università del Salento (05-09-2013 / 05-09-2015) – Categoria D Dipendenza a tempo determinato Attività di progettazione e realizzazione di architetture software per lo sviluppo di applicazioni WEB multicanale a supporto di processi aziendali in ambienti complessi”. In merito ai business process si sono svolte attività di modellazione ed estrazione da fonti eterogenee come regolamenti, interviste, analisi dei dati, ecc.. e customizzazione di business process management system.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2013 (4 mesi dal 25/10/2013 al 28/02/2014) Università del Salento – Dipartimento di Scienze Economiche Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Contratto di lavoro COCOCO “Sperimentazione delle metodologie individuate nel corso delle fasi di ricerca nel OR2 e OR4 del progetto SMART: Strategies, MEthodologies, and techologies for Agile Review and Trasformation” con il dipartimento di Ingegneria dell’innovazione – Importo 5000,00€ Collaborazione Coordinata e Continuativa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2013 (4 mesi dal 28/11/2013 al 28/01/2014) Università del Salento – Dipartimento di Scienze Economiche Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Contratto di lavoro COCOCO “Sviluppo di strumenti tecnologici e servizi innovativi di analisi e comunicazione della distintività dei prodotti tradizionali jonico salentini per rafforzare la penetrazione commerciale della rete di PMI del distretto jonico salentino” con il dipartimento di Scienze dell’economia – E’ stato necessario ideare e formalizzare le modalità operativa per la raccolta e modellazione di informazioni strutturate e destrutturate da utilizzare all’interno di strumenti di Decision Support System per l’analisi di segmenti di mercato. Importo 3000,00€ Collaborazione Coordinata e Continuativa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2013 (dal 22-3-2013 al 30-06-3013) Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Contratto di docenza presso master universitario “Esperti di tecnologie innovative per il repair e la diagnosi di motori aereonautici” - Modulo MA3-Basi di dati - Prot. 881 VII / 16 Docenza Master Universitario (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2013 (4 mesi dal 10/04/2013 al 10/08/2013) Università del Salento – Dipartimento di Scienze Economiche Complesso Ecotekne - via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Contratto di lavoro autonomo occasionale “Sviluppo di strumenti tecnologici e servizi innovativi di analisi e comunicazione della distintività dei prodotti tradizionali jonico salentini per rafforzare la penetrazione commerciale della rete di PMI del distretto jonico salentino” con il dipartimento di Scienze dell’economia – E’ stato necessario ideare e formalizzare le modalità operativa per la raccolta e modellazione di informazioni strutturate e destrutturate da utilizzare all’interno di strumenti di Decision Support System per l’analisi di segmenti di mercato. Importo 6000,00€ Collaborazione autonoma occasionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2013 (dal 20-02-2013 ad 20-02-2014) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell’Università del Salento per la progettazione del Data Center del centro CAME: Centro di Ateneo per la Multimedialità e l’E-learning – Prot. 4979 VII /4 del 20-02-2013 Progettazione del Data Center e del sistema di cablaggio strutturato. Redazione del capitolato tecnico per il progetto Pilota (base d’asta 150.000 €) e per la progetto complessivo (base d’asta 4.000.000 €)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2012 Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Nominato responsabile dell'obiettivo realizzativo OR5 del progetto PON01_2588 "HSEPGEST: Gestione di Salute, Sicurezza, e Qualità e Protezione Ambientale nei processi aziendali" Responsabile di Obiettivo realizzativo OR5 di progetto PON</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2012 – 5 mesi (dal 1-10-2012 al 28-02-2013) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Contratto di lavoro a tempo pieno e subordinato con l'Università del Salento (01-10-2012 / 28-02-2012) – Categoria C Dipendenza a tempo determinato Esigenze del progetto CRESCENDO (Collaborative and Robust Engineering Using Simulation Capabilities Enabling Next Design Optimization) e del progetto KITE.IT (Knowledge and Business Intelligence Technologies in cross-Enterprise Environment for Italian Mechanical Industry) - Attività nell'ambito dell'ottimizzazione dei processi aziendali di disegno e progettazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2012 (dal 16-07-2012 ad 16-07-2013) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per la realizzazione del sistema di questionari on-line – Prot. 24440 VII/4 del 16-7-2012 Analisi e progettazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2012 (dal 25-06-2012 ad 25-06-2012) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per la realizzazione dell'analisi riguardante le procedure relative alle Partecipazioni dell'Ateneo – Prot. 22182 VII / 4 del 25-06-2012 Analisi e progettazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2012 – 5 mesi (dal 1-03-2012 al 31-07-2012) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Contratto di lavoro a tempo pieno e subordinato con l'Università del Salento (01-03-2012 / 01-08-2012) – Categoria C Dipendenza a tempo determinato Esigenze del progetto I-Design Foundation-IDF e del progetto PON01_01687 "Synthesys Security and Intelligence System" – Attività nell'ambito dei sistemi complessi per la sicurezza aziendale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Febbraio 2012 – 6 mesi (dal 10-02-2012 al 10-08-2012) Web Science Srl Viale Edoardo Jenner N. 51 – 20159 Milano ICT</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico di collaborazione coordinata e continuativa con Web Science SRL 10-02-2012 / 10-08-2012</p> <p>Project management</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2012 (dal 11-01-2012 ad 11-01-2013)</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)</p> <p>Università</p> <p>Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per la partecipazione al gruppo di lavoro sul BPM costituitosi presso il Distretto produttivo regionale dell'informatica – Prot. 561 VII / 4 del 11-01-2012</p> <p>Analisi e progettazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2012 (dal 15-01-2012 ad 15-01-2013)</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)</p> <p>Università</p> <p>Partecipazione al gruppo di lavoro interno dell'Università del Salento per la creazione della "RemoteDataProtection, Disaster Recovery, BusinessContinuity": art. 50-bis del Codice dell'Amministrazione Digitale (DLgs. n. 235/2010) - Prot 937 VII / 4 del 15-01-2012.</p> <p>Analisi e progettazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dicembre 2011 (dal 14-12-2011 ad 14-12-2012)</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)</p> <p>Università</p> <p>Partecipazione al gruppo di lavoro per la progettazione di un sistema di Business Intelligence per l'analisi ed il monitoraggio della didattica - Prot 41112 VII / 4 del 14-12-2011</p> <p>Analisi e progettazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2011 – 3 mesi (dal 09-11-2011 al 09-02-2012)</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)</p> <p>Università</p> <p>Contratto di lavoro a tempo pieno e subordinato con l'Università del Salento – Categoria C</p> <p>Dipendenza a tempo determinato</p> <p>Attività di messa a regime di una base di conoscenza.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2011/2012</p> <p>Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)</p> <p>Università</p> <p>Docente di "Principi di Progettazione del Software" presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento a.a. 2011/2012 - CFU 6</p> <p>Docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>Febbraio 2011 – 8 mesi (dal 1-03-2011 al 09-11-2011)</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Rinnovo assegno di ricerca Attività di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2011 – 7 mesi (dal 29-12-2010 al 31-07-2011) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Incarico di prestazione professionale, con contratto di lavoro autonomo, da attivare per il supporto alla realizzazione del piano dei sistemi di ateneo propedeutico all'attività di progettazione e realizzazione dell'architettura software relativa all'infrastruttura Enterprise 2.0 Attività professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2010/2011 Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Docente di "Software Design Principles" presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento a.a. 2010/2011 CFU 6 Docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Luglio 2010 (2 mesi - dal 29-07-2010 al 30-09-2010) Università del Salento Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università Incarico di prestazione d'opera occasionale nell'ambito del progetto di ricerca "L4All tutti possono imparare" Attività professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2010 – 12 mesi (dal 1-03-2010 al 28-02-2011) Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione presso l'Università del Salento Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Rinnovo assegno di ricerca Attività di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2009/2010 Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università Docente per il corso di informatica grafica I per l'aa 2009/2010 per la facoltà di Ingegneria del Università del Salento Docenza Universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>Febbraio 2009 – 12 mesi (dal 1-03-2009 al 28-02-2010) Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Università</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Vincitore del concorso per un assegno di ricerca dal titolo "Sistemi collaborativi multicanale e multimodale con reti di sensori".</p> <p>Attività di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2008/2009</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Docente di "Informatica Grafica I" del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione della facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Lecce per l'a.a. 2008/2009.</p> <p>Docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2008</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Nomina in qualità di cultore della materia per i corsi di sistemi informativi I e progettazione di applicazioni web per il corso di laurea in ingegneria dell'informazione</p> <p>Docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2008</p> <p>Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) Via Alessandria, 220/E – 00198 (Roma)</p> <p>Istituto Superiore di ricerca</p> <p>Organizzazione in qualità di supporto tecnico informativo del convegno nazionale "Tecnologie di sicurezza applicabili alle macchine – miglioramento delle condizioni di sicurezza e principali novità introdotte dalla Direttiva 2006/42/CE" promosso dall' Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) svolto a Palermo presso l'aula del consiglio della facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo il 6 Giugno 2008.</p> <p>Attività di progettazione e sviluppo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2008</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Nomina in qualità di presidente di commissione per l'appello del 30 Giugno 2008 in sistemi informativi I del corso di laurea in ingegneria dell'informazione</p> <p>Attività di docenza universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2008</p> <p>Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) Via Alessandria, 220/E – 00198 (Roma)</p> <p>Istituto Superiore di ricerca</p> <p>Organizzazione in qualità di supporto tecnico informativo del convegno nazionale "Tecnologie di sicurezza applicabili alle macchine – miglioramento delle condizioni di sicurezza e principali novità introdotte dalla Direttiva 2006/42/CE" promosso dall' Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) svolto a Milano presso la sede dell'Assolombarda auditorium "Gio Ponti" il 16 Maggio 2008.</p> <p>Attività di progettazione e sviluppo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Maggio 2008</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) Via Alessandria, 220/E – 00198 (Roma)</p> <p>Istituto Superiore di ricerca</p> <p>Sviluppo del software dal titolo “Software per la valutazione delle caratteristiche di sicurezza dei sistemi di comando elettrici” pubblicazione a livello nazionale su cd-rom presentato nei convegni ISPESL</p> <p>Attività di progettazione e sviluppo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2007/2008</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Docente di “Informatica Grafica I” del Corso di Laurea in Ingegneria dell’Informazione per l’a.a. 2007/2008. (6 CFU)</p> <p>Docente universitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Aprile 2007 (dal 11-04-2007 al 31-12-2008)</p> <p>Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) Via Alessandria, 220/E – 00198 (Roma)</p> <p>Istituto Superiore di ricerca</p> <p>Aprile 2007 – Nomina presso l’Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) dipartimento Sistemi Informativi Automatizzati in qualità di esperto informatico membro del gruppo di lavoro per l’implementazione di funzionalità per la gestione delle trasferte.</p> <p>Attività di progettazione e sviluppo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2007 – 8 mesi (dal 14-02-2007 al 14-08-2007)</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa con il Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione per attività di ricerca e trasferimento tecnologico in merito al progetto “ GENESIS-D: Global Environmental Network System of Information for Sustainable Development”.</p> <p>Attività di ricerca e trasferimento tecnologico</p> <p>Attività: progettazione di un framework per lo sviluppo di una applicazione web per il monitoraggio dei dati ambientali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Gennaio 2007 – 24 mesi (dal 01-01-2007 al 31-12-2008)</p> <p>Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) Via Alessandria, 220/E – 00198 (Roma)</p> <p>Istituto Superiore di ricerca</p> <p>Incarico di ricerca con l’Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL) inerente: la progettazione di un sistema software per la gestione delle procedure di accertamento di non conformità ai requisiti essenziali di sicurezza ai sensi della dpr 459/96 (Direttiva Macchine) e l’elaborazione di immagini termografiche al fine di valutare in maniera predittiva la manutenzione su impianti senza fermo e senza contatto.</p> <p>Oggetto: L’innovazione tecnologica ai fini della riduzione dei rischi. Valutazione dell’appropriatezza e dell’efficacia degli interventi di prevenzione nei sistemi e negli impianti.</p> <p>Attività: la progettazione e realizzazione di un sistema software per la gestione delle procedure di accertamento di non conformità ai requisiti essenziali di sicurezza ai sensi della dpr 459/96 (Direttiva Macchine) e l’elaborazione di immagini termografiche al fine di valutare in maniera predittiva la manutenzione su impianti senza fermo e senza contatto. Elaborazione dei dati e dei materiali procedurali, informativi, normativi e statistici del “Quinto Rapporto sull’attività di</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	

Sorveglianza del Mercato per i prodotti che rientrano nel campo di applicazione della Direttiva Macchine 98/37/CE".

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

Anno accademico 2006/2007

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Docente di "Informatica Grafica I" del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione per l'a.a. 2006/2007. (6 CFU)
Docente universitaria

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

Giugno 2006 – (dal 09-06-2006 al 10-08-2009)

Comune di Lecce
Via Rubichi 16 - 73100 Lecce
Pubblica amministrazione
Contratto di prestazione professionale con il comune di Lecce per la progettazione e direzione dei lavori per le infrastrutture telematiche (sistema di cablaggio strutturato, sistema di fonia, videosorveglianza, Data center, ecc..) per le tre sedi territoriali dei centri servizi del "Progetto di realizzazione delle infrastrutture immateriali telematiche per la sede territoriale del DAJS.NET – Distretto Agro-alimentare Jonico Salentina. Net" - PIT. 8.
Progettista e direttore dei lavori

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

Aprile 2006 – 1 mese (dal 12-04-2006 al 12-05-2006)

Università degli Studi di Lecce
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
Università degli Studi di Lecce
Contratto di prestazione d'opera occasionale con il dipartimento di ingegneria dell'innovazione dell'università degli studi di Lecce
Prestazione d'opera occasionale per lo studio di fattibilità in ambito CRM per PMI

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

Novembre 2005 – 2 mesi (dal 17-11-2005 al 17-01-2006)

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Contratto di collaborazione professionale con il laboratorio SET-Lab Catania-Lecce del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università degli Studi di Lecce sul progetto coordinato.
Coordinatore sviluppo

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

Anno accademico 2005/2006

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Docente di "Informatica Grafica I" del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione per l'a.a. 2005/2006. (6 CFU)
Docenza universitaria

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore

Settembre 2005

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università di Lecce (consorzio Nettuno)

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente di coordinamento del corso di "Sistemi Informativi" (consorzio Nettuno) del corso di laurea in ingegneria informatica (Teledidattico) per l'a.a 2005-2006.</p> <p>Docente di coordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2005 – 4 mesi (dal 27-05-2005 al 27-10-2005)</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università di Lecce</p> <p>Rinnovo contratto di COCOCO con il dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione presso l'Università degli Studi di Lecce per esigenze funzionali al laboratorio SET-Lab – Progetto di ricerca Genesis-D</p> <p>Responsabile di progetto.</p> <p>Disegnare l'infrastruttura applicativa per il framework dell'applicazione di gestione ambientale prevista per il progetto di ricerca Genesis-D".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno accademico 2004/2005</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Docente di "Informatica Grafica I" del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione per l'a.a. 2004/2005.</p> <p>Docenza universitaria(6 CFU)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dicembre 2004 – 3 mesi (dal 24-12-2004 al 27-03-2005)</p> <p>Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Incarico di assistenza alla didattica della durata di 150 per conto del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università degli Studi di Lecce presso Edinform SpA in "Sistemi Informativi, Fondamenti di programmazione II, Metodologie di Analisi e sviluppo di Web Application" del ambito del programma di formazione GENESIS-D Sviluppo formativo per ricercatori e tecnici di ricerca ICT.</p> <p>Docente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2004 – 13 mesi (dal 25-11-2004 al 31-12-2005)</p> <p>eWorks Sud SpA Via Antonio Gramsci 17/B - 80100 Napoli</p> <p>Azienda privata</p> <p>Contratto di assunzione a tempo determinato presso eWorks Sud Srl di Roma, con mansioni di Project Management sullo sviluppo del secondo prototipo del progetto DICE. Il progetto DICE (Distributed Infrastructure for Cultural hEritage), co-finanziato dal Ministero della Università e Ricerca scientifica, mira a creare una infrastruttura per la condivisione di informazioni sui beni culturali. Il sistema, attraverso una rete peer-to-peer, permette ai differenti attori (istituzioni, musei, studiosi,..) di condividere le proprie informazioni rappresentate in un linguaggio ontologico comune. DICE fornisce un modello organizzativo e tecnico che favorisce la raccolta, la correlazione e la ricerca di informazioni secondo un modello flessibile e evolvibile.</p> <p>Dipendenza a tempo determinato</p> <p>Project Manager</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dicembre 2003 – 12 mesi (dal 24-12-2003 al 24-12-2004)</p> <p>Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione presso l'Università degli Studi di Lecce Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)</p> <p>Università</p> <p>Incarico di collaborazione coordinata e continuativa per le esigenze di ricerca del Software and Telemedia Lab in collaborazione con il laboratorio HOC del Dipartimento di Elettronica del Politecnico di Milano.</p>

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

Project Management
Attività per le esigenze del laboratorio "SETLAB: Software & Telemedia LABORatory"

Settembre 2003 – 8 mesi (dal 01/09/2003 al 30/04/2004)

eWorks Sud SpA
Via Antonio Gramsci 17/B - 80100 Napoli
Azienda privata
Collaborazione coordinata e continuativa per l'incarico di "Project Management al Corso di Alta Formazione Dice (Distributed Infrastructure for Cultural Heritage)"
Collaborazione Coordinata e Continuativa - Project Management

Settembre 2003 – 3 mesi (dal 15-09-2003 al 15-12-2003)

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
Università del Salento
Attività di formazione inerenti le metodologie di progettazione per applicazioni per il Web e consulenza tecnica relativa al progetto con la ditta SOIN2000
Docenza

Luglio 2003 – 3 mesi (dal 10-01-2003 al 30-04-2003)

Società SOIN2000
Via Quadroni N. 23 – 00189 Roma
ICT
Collaborazione con la nella progettazione del progetto ETMS (Elettronic Territori Management System) in qualità di consulente esperto nella modellazione in metodologia W2000
Consulente

Febbraio 2003

Società di Formazione Trex Consulting
Via F. Ribezzo N. 3 – 73100 Lecce
Società di Formazione
Docenza presso la provincia di Lecce nell'intervento formativo "La comunicazione istituzionale: le relazioni con i media e con il cittadino-utente"
Docenza (10 ore)

Febbraio 2003 – 10 mesi (dal 24-2-2003 al 24-12-2003)

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia)
Università
Incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo studio di metodologie avanzate per la modellazione di applicazioni web di ultima generazione in collaborazione con il laboratorio HOC del Dipartimento di Elettronica del Politecnico di Milano
Project management
Attività per le esigenze del laboratorio "SETLAB: Software & Telemedia LABORatory"

Giugno 2002 – 6 Mesi (dal 3-6-2002 al 19-11-2002)

Politecnico di Milano
Piazza Leonardo Da Vinci N. 32 – 20133 Milano
Politecnico di Milano
"Realizzazione di un prototipo di fast prototyping per applicazioni WEB (UWA)". Tale attività si colloca all'interno del progetto europeo "UWA" (Ubiquitous Web Applications) (IST-2000-25131)

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Principali mansioni e responsabilità

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

sviluppato in collaborazione con il politecnico di Milano e l'Università degli Studi di Lecce e Banca121. L'incarico ha permesso di sviluppare la prima applicazione multidevice e multiuser completamente sviluppata in metodologia W2000

Project management

Anno accademico 2002/2003

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)

Università degli Studi di Lecce

Nominato tutor per il corso di "Sistemi Informativi" del III anno del corso di diploma universitario in Ingegneria Informatica del consorzio NETTUNO (Il Network per l'Università Ovunque).

Docenza

Anno accademico 2002/2003

Università del Salento
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)

Università degli Studi di Lecce

Nominato membro supplente della commissione d'esame per il corso universitario "Sistemi Informativi" del V anno del corso di laurea in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Lecce

Docenza universitaria

Dicembre 2001

MAST S.p.A

ICT

La realizzazione di uno studio di fattibilità relativo ad un progetto di introduzione nelle Pubbliche Amministrazioni di forme di accesso ai servizi della pubblica amministrazione da parte della cittadinanza attraverso canali innovativi come Numeri verdi, front office, informazioni, internet ecc.

Consulente Aziendale

Anno accademico 2001/2002

Università degli Studi di Lecce
Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)

Università degli Studi di Lecce

Nominato membro supplente della commissione d'esame per il corso universitario "Sistemi Informativi" del V anno del corso di laurea in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Lecce.

Docenza universitaria

Dicembre 2000 – 14 mesi (dal 4-12-2000 al 30-03-2002)

IrisCube SpA
Via Filzi N. 41 – 20124 Milano

ICT

L'attività di consulenza, si è concentrata sulla progettazione e la realizzazione di prodotti software per la fornitura di servizi on-line multicanale fruibili da più device per i clienti di Banca121 (servizio di home-banking) e per la rete di promozione finanziaria.

Durante tal periodo sono state effettuate le seguenti attività:

- Progettazione dell'architettura, coordinamento dello sviluppo e responsabile del delivery del progetto "Compilazione contratti on-line".
- Sviluppo del servizio di home-banking di banca121 su piattaforma WAP.
- Analisi, coordinamento e sviluppo della piattaforma palmare per il servizio di home-banking e di promozione finanziaria.
- Analisi, coordinamento e sviluppo della piattaforma per il rilascio di carte bancomat on-line.
- Esperienze di data-mining e manipolazione avanzata di dati all'interno del progetto di ottimizzazione dei flussi di dati all'interno.

- Principali mansioni e responsabilità
 - Corsi di formazione per operatori di call-center e promotori finanziari sull'utilizzo del palmare.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) **Novembre 1999 – 12 mesi (02-11-1999 al 1-12-2000)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro VeComp Consulting S.R.L.
Via Albere N. 19 – 37138 Verona
 - Tipo di azienda o settore ICT
 - Tipo di impiego Contratto di collaborazione con in qualità di sviluppatore senior. In questo periodo, lavorando presso il cliente "Banca del Salento" sul progetto di Homebanking, si sono approfondite le problematiche di sviluppo e progettazione di applicazione multicanale, utilizzando la metodologia HDM2000.
- Principali mansioni e responsabilità Project Manager Junior e Sviluppatore senior

ESPERIENZA LAVORATIVA – DIDATTICA DOCENZA IN CORSI PRESSO ENTI - PRIVATI - IFTS

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Febbraio 2020 (dal 01-01-2020 al 30-07-2020) Fondazione Istituto tecnico superiore “Apulia Digital Maker” Via San Severo Km 2 - 71121 - Foggia Istituto Tecnico Superiore Docenza “USER EXPERIENCE E USER INTERFACE”, della durata di 25 ore e dell’Unità Formativa “BASI DELLA PROGRAMMAZIONE JAVA”, della durata di 10 ore, per un totale di 35 ore; Docenza (35 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Maggio 2010 (dal 01-05-2010 al 30-07-2010) Istituto Superiore di Pubblica Amministrazione Piazza Sant Oronzo 40– 73100 Lecce Istituto Scolastico Superiore Docenza presso Istituto Superiore di Pubblica Amministrazione per corso IFTS “Tecnico superiore per la gestione dei Sistemi Informatici” per i moduli di “Principi di progettazione del software” (20 ore) Docenza (20 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Dicembre 2012 (dal 7-11-2012 al 5-12-2012) Spegea – Scuola di Management – Ente di formazione Via Amendola N. 172/c – 70126 Bari Ente di formazione privato di carattere manageriale (I & II modulo) Docenza a corsi specialistici Dalle applicazioni legacy alle applicazioni SAAS – Ingegneria dell’informazione e modellazione di contenuti web – percorso C1 Ore 40</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Febbraio 2012 (dal 16-03-2012 al 13-04-2012) Spegea – Scuola di Management – Ente di formazione Via Amendola N. 172/c – 70126 Bari Ente di formazione privato di carattere manageriale (I modulo) Docenza a corsi specialistici Dalle applicazioni legacy alle applicazioni SAAS – percorso C1 Ore 10</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Febbraio 2012 (dal 12-03-2012 al 16-04-2012) Spegea - Scuola di Management – Ente di formazione Via Amendola N. 172/c – 70126 Bari Ente di formazione privato di carattere manageriale (II Modulo) Docenza a corsi specialistici Dalle applicazioni legacy alle applicazioni SAAS – percorso C1 Ore 10</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Febbraio 2011 Assindustria Sezione di Lecce via Vito Fornari, 12 - 73100 lecce Docenza Relatore a seminario specifico Relatore al Seminario sul tema “la Posta elettronica Certificata, aspetti tecnico-giuridici”, tenutosi presso la sede di Confindustria Lecce il 15 febbraio 2012.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Maggio 2010 (dal 01-05-2010 al 30-07-2010) Istituto Tecnico Commerciale “O. Costa” Via Salvatore Trinchese – 73100 Lecce</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "O. Costa" Lecce (LE) per il corso IFTS "Tecnico superiore per la comunicazione ed il multimedia" per i moduli di "Creazione di pagine web e web marketing" (45 ore) e "Basi di dati multimediali relative ai beni culturali" (25 ore) Docenza (70 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2006 (dal 01-05-2010 al 30-06-2010) Università degli studi di Lecce - Consorzio UniVersus CSEI Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università degli Studi di Lecce Conferimento incarico professionale di docenza per il corso di "Installazione e configurazione e amministrazione di sistemi operativi server e client" all'interno del progetto "Tecnico sistemista ed amministratore di reti informatiche"- 38 ore. Docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2006 (dal 01-03-2006 al 30-04-2006) Università degli studi di Lecce - Consorzio UniVersus CSEI Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università degli Studi di Lecce Conferimento incarico professionale di docenza per il corso di "Sicurezza nelle reti" all'interno del progetto "Tecnico sistemista ed amministratore di reti informatiche"- 45 ore. Docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2005 (dal 01-04-2005 al 30-07-2005) Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione Complesso Ecotekne corpo "0"- via per Monteroni - 73100 Lecce (Italia) Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano viale F. Ferrari – 73042 Casarano (LE) Affidamento incarico (in base alla nomina dell'Università degli studi di Lecce) di docenza "Fondamenti di Informatica II" per il corso I.F.T.S. "Tecnico Superiore per Tecnico Superiore" tenuto presso l'istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano. Docente corso (6 CFU)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2005 (dal 01-03-2005 al 30-05-2005) Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" viale F. Ferrari – 73042 Casarano (LE) Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano . Affidamento incarico (10 ore integrazione corso) (in base alla nomina dell'Università degli studi di Lecce) di docenza "Fondamenti di Informatica I" per il corso I.F.T.S. "Tecnico Superiore per Tecnico Superiore" tenuto presso l'istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano. Docente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2005 Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" viale F. Ferrari – 73042 Casarano (LE) Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano . Delega per conto del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università degli Studi di Lecce in qualità di esaminatore progetto IFTS "Tecnico superiore per lo sviluppo software". Esaminatore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Dicembre 2004 (dal 01-12-2004 al 30-12-2004) Edinform SpA di Lecce Via Luigi De Simone N. 23 – 73100 Lecce Azienda privata</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Incarico di docenza presso Edinform SpA in "Tecniche avanzate di ingegneria del Software" nell'ambito del modulo OF2-MA01 nell'ambito del programma di formazione GENESIS-D Sviluppo formativo per ricercatori e tecnici di ricerca ICT.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docente
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Novembre 2003 (dal 13-11-2003 al 10-12-2003) Consorzio di formazione AFOR (Potenza) Discesa San Gerardo N. 180 – 85010 Potenza Consorzio di formazione Docenza nel progetto MACBETH su "Analisi e testimonianze dei casi nazionali ed internazionali di valorizzazione dei beni culturali"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docenza
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Novembre 2003 (dal 20-11-2003 al 30-01-2004) Università degli studi di Lecce - Consorzio UniVersus CSEI Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università degli Studi di Lecce Conferimento incarico professionale di docenza all'interno del progetto "ICT per la comunicazione, fruizione e valorizzazione dei beni culturali" – POR Asse III – Misura 6 – Progetto n. 962/152.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docenza
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Giugno 2003 (dal 26-06-2003 al 30-09-2003) Ente di formazione "Inforcoop" Sede Legale: Via S. Costanza N. 46 – 00100 Roma Ente di formazione Docenza in qualità di esperto in didattica multimediale per l'nel corso "Didattica Multimediale" del Master in "Esperta in comunicazione multimediale in ambito didattico" – MIUR Misura III,6</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docenza Master (60 ore)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Marzo 2003 (dal 27-03-2003 al 26-06-2003) Ente di formazione "Inforcoop" Sede Legale: Via S. Costanza N. 46 – 00100 Roma Ente di formazione Docenza in qualità di esperto in informatica nel corso "Informatica di base" del Master in "Esperta in comunicazione multimediale in ambito didattico" – MIUR Misura III,6</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docenza Master (25 ore)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Marzo 2003 (dal 01-04-2003 al 31-05-2003) Università degli studi di Lecce - Consorzio UniVersus CSEI Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università degli Studi di Lecce Conferimento incarico professionale di docenza all'interno del corso "Web marketing Designer" – FSE Asse III – Misura 3.3 – Azione A.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docenza
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Ottobre 2002 (dal 14-10-2002 al 31-12-2002) Università degli studi di Lecce - Consorzio UniVersus CSEI Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE) Università di Lecce, Istituto Tecnico Industriale Statale "E. Medi" di Galatone, Consorzio UniVersus CSEI Nominato tutor per le esercitazioni del modulo di Fondamenti di Informatica per il corso IFTS "Tecnico Superiore per i Sistemi e le Tecnologie Informatiche. Tecnico di Reti Locali".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docenza
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Settembre 2002 (dal 01-09-2002 al 30-10-2002)</p>

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli Studi di Bari – SSIS
Piazza Umberto I – 70121 Bari
- Tipo di azienda o settore
Università degli Studi di Bari – SSIS
- Tipo di impiego
Nominato tutor per la scuola di specializzazione interateneo di Puglia per la formazione degli insegnanti della scuola secondaria, corso di Fondamenti di Informatica.
- Principali mansioni e responsabilità
Docenza

ESPERIENZA LAVORATIVA – DIDATTICA CORSI PON

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Febbraio 2017 Istituto Istruzione Superiore "P. Colonna" Via P. Colonna N. 2 - 73013 Galatina (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'istituto istruzione superiore "P. Colonna" di Galatina (LE) per il corso "ECDL base" - Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Gennaio 2014 Istituto Istruzione Superiore "P. Colonna" Via P. Colonna N. 2 - 73013 Galatina (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'istituto istruzione superiore "P. Colonna" di Galatina (LE) per il corso "Competenze digitali di base" Codice Progetto C-1-FSE-2013-276 Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Marzo 2013 Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" Via Acquaviva Bellisario - 73048 Nardò (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" di Nardo (LE) per il corso "Circuiti integrati Mercurio" Codice Progetto C-1-FSE-2011-1702 Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Marzo 2013 Scuola Media Statale "A. Grandi" Via Patitari N. 2 – 73100 Lecce (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso Scuola Media Statale "A. Grandi" di Lecce (LE) per il corso "ECDL Base" Codice Progetto D-1-FSE-2011-545 Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Marzo 2013 Scuola Media Statale "A. Grandi" Via Patitari N. 2 – 73100 Lecce (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso Scuola Media Statale "A. Grandi" di Lecce (LE) per il corso "L'informatica a scuola" Codice Progetto C-1-FSE-2011-1796 Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Febbraio 2013 Istituto Istruzione Superiore "P. Colonna" Via P. Colonna N. 2 - 73013 Galatina (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'istituto istruzione superiore "P. Colonna" di Galatina (LE) per il corso "Quattro passi nell'informatica" Codice Progetto C-1-FSE-2011-1805 Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	<p>Settembre 2012</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" Via Acquaviva Bellisario - 73048 Nardò (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" di Nardo (LE) per il corso "Docenti digitali" Codice Progetto D-4-FSE-2011-201 Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2011 Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" per il corso G1-fse-2010-145 "Lavorare con il computer". Docenza (60 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Giugno 2012 Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" per il corso "Percorso formativo ICT per il personale della scuola 2". Lavagna interattiva multimediale Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2011 Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" Via Giovanni Gentile N. 4 – 73024 Maglie Istituto Scolastico Superiore Docenza presso Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" Maglie per il corso FSE-B1-2010-199 "Metodologie didattiche e nuove tecnologie" (30 ore) Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2011 Istituto comprensivo Polo 2 Monteroni Via Vette d'Italia - 73047 - Monteroni di Lecce (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso Istituto comprensivo Polo 2 di Monteroni per il corso di "_ DIGI@INSIEME_" alle scuole primarie– Obiettivo C Azione 1 COD C1-FSE-2010/670. Docenza (25 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2011 Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" Via Acquaviva Bellisario - 73048 Nardò (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" di Nardo (LE) per il corso FSE-G1-2010-145 di "Tecnologi consapevoli come usare la multimedialità". Docenza (60 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Gennaio 2011</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Istituto Istruzione Secondaria Superiore "N.Moccia" Via Bonfante - 73048 Nardò Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l' Istituto Istruzione Secondaria Superiore "N.Moccia" Nardò per il corso FSE-D1-2010-606 "DIGIT@NDO" (30 ore) Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2010 Istituto Scolastico Comprensivo Statale Zollino (LE) Istituto Scolastico Docenza presso l'Istituto Scolastico Comprensivo Statale Zollino (LE) per il corso C1-FSE-2010-601 "ECDL1- Competenze di informatica". Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2010 Istituto Scolastico Comprensivo Statale Via A. De Gasperi N. 5 – 73010 Guagnano (LE) Istituto Scolastico Docenza presso l' Istituto Scolastico Comprensivo Statale Guagnano (LE) per il corso C1-FSE-2010-706 "Computer il viaggio non finisce qui". Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2010 Istituto Comprensivo Statale Lequile Via San Cesario n.75 - 73010 Lequile (LE) Istituto Scolastico Docenza presso l'Istituto Comprensivo Statale di Lequile ai formatori e personale ATA "l'informatica di base" Obiettivo D azione 1 Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2010 Istituto comprensivo Polo 2 Monteroni Via Vette d'Italia - 73047 - Monteroni di Lecce (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso Istituto comprensivo Polo 2 di Monteroni per il corso di "abc del computer" alle scuole primarie– Obiettivo C Azione 1. Docenza (25 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Febbraio 2010 Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" per il corso "Olimpiadi di Informatica" –Misura 4 Azione C4. Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Gennaio 2010 Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" Via Acquaviva Bellisario - 73048 Nardò (LE) Istituto Scolastico Superiore</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docenza presso l'Istituto d'Istruzione Superiore "Vanoni" di Nardo (LE) per il corso di "Rete a scuola" – Obiettivo C Azione 1. Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2006 I.P.S. per i servizi commerciali, turistici e della pubblicità "Antonietta De Pace" Viale Marche N. 34 - 73100 Lecce Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'istituto professionale statale per i servizi commerciali, turistici e della pubblicità "A. De Pace" per il corso di formazione post qualifica "Esperto di web design"– corso di "La creazione grafica" Misura 3.7a Docenza (30 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ottobre 2006 Liceo Scientifico Statale "a Vallone" via Don Tonino Bello – 73013 Galatina (LE) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso il liceo scientifico "A. Vallone" per il corso "Sviluppo competenze di base" – Misura 1 Azione 1.1a. Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2006 Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" per il corso "Formazione sulle TD per i docenti dell'obbligo" – Corsi "Fruizione Software Didattico", "Produzione Software Didattico", "Gestione e creazione di portali e siti web", Misura 2 Azione 2.1g. Docenza (90 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2006 Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" per il corso "ECDL di genere" - Misura 7 Azione 7.3 Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2006 Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le) Istituto Scolastico Superiore Docenza presso l'Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet" per il corso "ECDL di genere" - Misura 7 Azione 7.3 Docenza (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Novembre 2005 – Dicembre 2005 I.P.S. per i servizi commerciali, turistici e della pubblicità "Antonietta De Pace" Viale Marche N. 34 - 73100 Lecce Istituto Scolastico Superiore Docenza per il corso "IT Administrator" – Progetto POF 2005.</p>

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

Ottobre 2005

Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet"
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)

Istituto Scolastico Superiore

Docenza per il corso "Formazione sulle TD per i docenti dell'obbligo" - Corso "Fruizione Software Didattico" - Misura 2 Azione 2.1g.

Docenza (32 ore)

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

Ottobre 2005

Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet"
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)

Istituto Scolastico Superiore

Docenza per il corso "Formazione sulle TD per i docenti dell'obbligo" - Corso "Alfabetizzazione" "Misura 2 Azione 2.1g.

Docenza (32 ore)

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

Aprile 2005

Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet"
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)

Istituto Scolastico Superiore

Docenza per il corso "ECDL per le Donne" I Corso e II Corso F.S.E. Misura 7 Azione 7.3.

Docenza (60 ore)

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

Marzo 2005

Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci"
viale F. Ferrari – 73042 Casarano (LE)

Istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano .

Affidamento incarico (10 ore integrazione corso) (in base alla nomina dell'Università degli studi di Lecce) di docenza "Fondamenti di Informatica I" per il corso I.F.T.S. "Tecnico Superiore per Tecnico Superiore" tenuto presso l'istituto d'istruzione superiore "A. Meucci" di Casarano.

Docente

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

Marzo 2005

Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet"
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)

Istituto Scolastico Superiore

Docenza per il corso "Professione Web Master" F.S.E. Misura 6 Azione 6.1.

Docenza (60 ore)

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

Gennaio 2005

Istituto Tecnico Statale "G. Deledda"
Piazza Palio N. 1 - 73100 Lecce (LE)

Istituto Scolastico Superiore

Docenza per il corso "Patente Europea di 2° Livello" F.S.E. Misura 1 Azione 1 Configurazione A

Docenza (25 ore)

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

Dicembre 2004

Istituto Tecnico Commerciale "Vittorio Bachelet"
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)

Istituto Scolastico Superiore

Docenza per il corso "Fase A: Orientamento e acquisizione dei dati" PON Misura 1 Azione 1.f

Docenza (60 ore)

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

Marzo 2004

Istituto Tecnico Commerciale “Vittorio Bachelet”
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso “Professione Web Master” F.S.E. Misura 6 Azione 6.1.
Docenza (60 ore)

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

Gennaio 2004

Istituto Tecnico Commerciale “Vittorio Bachelet”
via Verdesca N.1 -75022 Copertino (Le)
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso “ECDL per le Donne” I Corso e II Corso F.S.E. Misura 7 Azione 7.3.
Docenza (55 ore)

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

Novembre 2003

Istituto Tecnico Statale “G. Deledda”
Piazza Palio N. 1 - 73100 Lecce (LE)
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso “Patente Europea di 2° Livello” F.S.E. Misura 1 Azione 1.A
Docenza (25 ore)

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

Marzo 2003

Istituto Tecnico Statale “G. Deledda”
Piazza Palio N. 1 - 73100 Lecce (LE)
Istituto Scolastico Superiore
Docenza presso l’Istituto Tecnico Statale “G. Deledda” per il corso “Acquisire le conoscenze di base delle tecnologie dell’informazione” F.S.E. Misura 1 Azione 1.1.
Docenza (25 ore)

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

Ottobre 2002

Istituto Tecnico Commerciale Statale “C. Calasso”
Via Belice - 73100 Lecce
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso “Elementi di Base per l’uso del computer” FSE Misura 1 Azione 1.3.
Docenza (21 ore)

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

Ottobre 2002

Istituto Tecnico Statale “G. Deledda”
Piazza Palio N. 1 - 73100 Lecce (LE)
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso “Organizzare e gestire il sito web della scuola” PON Misura 1 Azione 1.3.
Docenza (25 ore)

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

Giugno 2002

Istituto Tecnico Commerciale Statale “C. Calasso”
Via Belice - 73100 Lecce
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso “Nuove Tecnologie al servizio delle Donne” FSE Misura 6 Azione 6.1
Docenza (25 ore)

- Date (da – a)

Aprile 2002

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Istituto Tecnico Statale "G. Deledda"
Piazza Palio N. 1 - 73100 Lecce (LE)
Istituto Scolastico Superiore
Docenza per il corso "Acquisire Le competenze di base delle tecnologie dell'informazione" PON
Misura 1 Azione 1.1 Conf. A.
Docenza (25 ore)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

13 Luglio 2022 – oggi

Cisco Academy

CISCO ACADEMY - DEVNET ASSOCIATE 1.0

CERTIFICAZIONE INTERNAZIONALE CISCO ACADEMY - DEVNET ASSOCIATE 1.0
RILASCIATA DA CONSORZIO CLARA PER CONTO DI CISCO ENTERPRISE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

13 Luglio 2022 – oggi

Cisco Academy

CISCO ACADEMY - PCAP: PROGRAMMING ESSENTIALS IN PYTHON

CERTIFICAZIONE INTERNAZIONALE CISCO ACADEMY - PCAP: PROGRAMMING ESSENTIALS IN PYTHON
RILASCIATA DA CONSORZIO CLARA PER CONTO DI CISCO ENTERPRISE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

29 Giugno 2016 – oggi

PRINCE2® Foundation Certificate in Project Management

PRINCE2® Foundation Certificate in Project Management
CERTIFICATE NUMBER GR633046341AP

CERTIFICAZIONE INTERNAZIONALE PRINCE2® RILASCIATA DA AXELOS

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

24 Febbraio 2016 – oggi

ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management

ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management
CERTIFICATE NUMBER GR750224905AP

CERTIFICAZIONE INTERNAZIONALE ITIL RILASCIATA DA AXELOS

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

15-16-17 Giugno 2021

Amazon in collaborazione con CRUI

Architecting on AWS (3 giorni)

Corso di formazione in merito alle tecnologie AWS (24 ore)

Prendere decisioni in merito all'architettura, sulla base dei principi e delle best practice di architettura di AWS

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Usare i servizi AWS per rendere l'infrastruttura scalabile, affidabile e altamente disponibile Impiegare AWS Managed Services per ottenere un'infrastruttura maggiormente flessibile e resiliente Creare un'infrastruttura efficiente basata su AWS, che consenta di migliorare le prestazioni e ridurre i costi Utilizzare il Canone di architettura per migliorare le infrastrutture con le soluzioni di AWS</p> <p>11 Maggio 2021 Formazione CRUI</p> <p>Webinar “Blockchain/DLT – Il Registro digitale il cui paradigma può cambiare il modo in cui le PA ed i cittadini interagiscono” Corso di formazione Redhat formazione ufficiale “Blockchain/DLT”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>10 Aprile 2021 Redhat formazione ufficiale</p> <p>Virtual Training Course</p> <p>Corso di formazione Redhat formazione ufficiale “Linux Container”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>12 Febbraio 2021 Università del Salento</p> <p>Corso di Lingua inglese livello C1 (60 ore)</p> <p>Corso di formazione interno di Lingua Inglese Avanzato</p> <p>C1 (punteggio 100/100)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>27 Ottobre 2016 Università del Salento</p> <p>Migliorare la comunicazione tra il Personale Tecnico-Amministrativo nell'ambito dei diversi ruoli</p> <p>Corso di formazione interno in merito a “migliorare la comunicazione tra il Personale Tecnico-Amministrativo nell'ambito dei diversi ruoli” 3 ore 0,12 Crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>12 Ottobre 2015 – 16 Ottobre 2015 (40 ore di formazione) ARTI – Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione con il supporto tecnico della Camera di Commercio Belgo-Italiana – Regione Puglia Strada Provinciale per Casamassima Km.3, 70010 Valenzano (Bari)- arti@pec.rupar.puglia.it Corso di europrogettazione UE “Horizon 2020” e per la presentazione di eventuali proposte progettuali Attestato di partecipazione</p>

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

16 Novembre 2015 (4 ore di formazione)

Università degli Studi di Lecce
 Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
 Corso sulla sicurezza, istituito ai sensi dell'art. 37, comma 1, lett. a, del D. Lgs 81/2008 e strutturato in conformità a quanto disposto dall'Accordo tra il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, il Ministro della salute, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 21 dicembre 2011 e dal successivo adeguamento di cui all'Accordo del 25 luglio 2012, è stato erogato in modalità e-learning dal 16 novembre 2015 al 09 dicembre 2015 con verifica finale in presenza.
 Attestato di partecipazione macrosettori ATECO 1-2-3-4-5-6-7-8-9
 Durata 4 ore, CFU 0,16 con esame finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1 Dicembre 2011

Università degli Studi di Lecce
 Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
 Partecipazione al corso amministrazione pubblica digitale
 Attestato di partecipazione e crediti formativi
 Durata 25 ore 1 credito formativo con esame finale

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

Dicembre 2011

Università del Salento
 Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
 Università
 Partecipazione al convegno nazionale "Business Continuity e Disaster Recovery, articolo 50-bis del CAD, esperienze degli Atenei e nuove soluzioni U-Cloud Cineca" – Roma 1 Dicembre 2011

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

23 Maggio 2005

Università degli Studi di Lecce
 Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
 Dottore di ricerca
 Dottore di ricerca in Ingegneria dell'informazione.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

13 Luglio 2000

Università degli Studi di Lecce
 Piazza Tancredi, N. 7 - 73100 Lecce (LE)
 Ingegneria Informatica (VO)
 Ingegnere Informatico con votazione 107/110
 107/110

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

1986-1990

Liceo scientifico Banzi Bazzoli di Lecce
 Maturità scientifica

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Maturità scientifica 47/60</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>8 – 19 Marzo 2004 BISS 2004: Bertinoro International Spring School for Graduate Studies in Computer Science Bertinoro (Forlì), Italy Scuola per dottorandi di ricerca in computer scienze Partecipazione alla scuola</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>29- Settembre 2003 – 2 Ottobre 2003 IASESE 2003- 1st International Advanced School of Empirical Software Engineering - Event of ISESE 2003: 2nd IEEE International Symposium on Empirical Software Engineering Scuola per dottorandi di ricerca in computer scienze Partecipazione alla scuola</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>4-9 novembre 2002 Scuola Nazionale dei Dottorati di Ricerca in INGEGNERIA INFORMATICA tenuta a Volterra Scuola per dottorandi di ricerca in computer scienze Partecipazione alla scuola</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Anno 2000 Corso di perfezionamento e formazione sulla sicurezza del lavoro. Art.10 comma 2, D.Lgs. 14/8/1996 n.494 Normative sulla sicurezza del lavoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>19 Giugno 2006 Ordine degli Ingegneri di Lecce Viale M. De Pietro, 23 - 73100 Lecce Iscrizione all'albo dell'ordine professionale degli Ingegneri della provincia di Lecce – N° 2707 Iscrizione all'albo dell'ordine professionale degli Ingegneri della provincia di Lecce – N° 2707</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Anno 2000 Ordine degli Ingegneri di Lecce Viale M. De Pietro, 23 - 73100 Lecce</p>

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Superamento esame di abilitazione alla professione di ingegnere all'ordine degli Ingegneri della provincia di Lecce
Superamento esame di abilitazione alla professione di ingegnere all'ordine degli Ingegneri della provincia di Lecce

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA
ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ITALIANA

INGLESE

Eccellente
Buono
Buono

Competenze trasversali di problem solving e gestione delle risorse che unite alla sua capacità di comprensione delle esigenze del cliente e delle problematiche delle attività da svolgere gli hanno permesso durante il periodo di attività di poter lavorare sia in piena autonomia che come project manager per raggiungere pienamente gli obiettivi prefissati

Ottima attitudine a parlare in pubblico sia in qualità di docente che relatore di progetti e articoli in conferenze nazionali ed internazionali.

Ottima capacità operativa in pubblico

Ottima capacità di organizzare il proprio lavoro e quello degli altri: durante la mia attività di project management (in azienda ed in università) ho sempre gestito gruppi di lavoro (da 5 a 12 persone)

Capacità di coordinamento di più progetti, attività e risorse. Ottima attitudine al problem solving ed al time management.

Ottime capacità comunicative e relazionali.

Conoscenza di strumenti utili alla stima dei costi software (COCOMO, Function Point).

Strumenti di pianificazione (Microsoft Project)

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

- Business process: analisi e modellazione di business process in notazione BPMN 2.0, definizione di business process, business process improvement.
- Sistemi informativi: analisi e modellazione di sistemi informativi aziendali, business process reengineering, definizione dell'architettura di sistemi informatici complessi multicanale e distribuiti.
- Capacità organizzative e gestione delle risorse umane e di gruppi di lavoro, Attività di project manager per raggiungere pienamente gli obiettivi prefissati, pianificazione delle attività personali
- Software engineering: progettazione di architetture complesse, Unified Modelling Language, Object Oriented Design, Design Pattern, Model-driven architetture, migrazione di applicazioni legacy, metriche del software (COCOMO, Function Point).
- Analisi dei requisiti: Ottima conoscenza di metodologie di design goal oriented (AWARE), analisi degli stakeholder, MoSCoW
- Modellazione concettuale di applicazioni multicanale: Ubiquitous Web Application, Interactive Dialogue Model, Rich-IDM, WebML, Mobile-IDM.
- Database relazionali: progettazione di basi di dati, modelli E-R ed Enhanced ER, DBMS SQL Server, MySql
- Conoscenza di:
 - linguaggi: C#, VB.Net, ASPX.Net, Java, C++, XML, JavaScript
 - problematiche relative alla configurazione e all'amministrazione di server Web e server farm
 - cablaggio strutturato: configurazione di apparati di rete quali router bridge e server vari (DNS, DHCP, etc), TCP/IP, RSVP
 - problematiche relative alla configurazione e all'amministrazione di server Web e server farm.
 - strumenti di reporting e analisi dei dati Microsoft Olap (analisi e gestione, sia server-side che client-side)
 - Conoscenze nel settore della cartografia e GIS:
 - modelli di dati GIS (dati vettoriali e dati raster), la gestione delle informazioni: le basi di dati (database), il software ArcGIS, selezione su attributi e in base a relazioni spaziali
- Sistemi operativi Windows, conoscenza base di Linux, osX.

CAPACITÀ E COMPETENZE
FORMATIVO-DIDATTICHE

Ottime capacità didattiche acquisite durante l'esperienza lavorativa: numerosi contratti di formazione in ambito universitario, post-Doc, master Miur, scolastico curriculare ed extracurriculare.

Ottime capacità relazionali

Correlatore e relatore di numerose tesi

Autore di articoli scientifici pubblicati

PUBBLICAZIONI EDITORIALI
INTERNAZIONALI

- 1) Roberto Paiano, Anna Lisa Guido, Andrea Pandurino. "Designing Complex Web Information Systems", Information Science Reference Aprile 2009, ISBN: 160566300X ISBN 13: 9781605663005

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
EDITORIALI NAZIONALI

- 1) Elaborazione dei dati e dei materiali procedurali, informativi, normativi e statistici del "Quinto Rapporto sull'attività di Sorveglianza del Mercato per i prodotti che rientrano nel campo di applicazione della Direttiva Macchine 98/37/CE", Novembre 2008, Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL).
- 2) Gruppo di Lavoro del "Guida al confronto fra la nuova direttiva macchine (2006/42/CE) e la direttiva (98/37/CE)", Dicembre 2008, Istituto Superiore Prevenzione e Sicurezza sul Lavoro (ISPESL).

- 1) Guido A. L., Caione A., Paiano R., Pandurino A., Pasanisi S. "KPIs identification for evaluating e-learning courses through students' perception" in ICST TRANSACTIONS ON E-EDUCATION AND E-LEARNING Volume 4, pp, 1-9, ISSN: 2032-9253, DOI: 10.4108/eai.20-6-2017.152743.
- 2) Caione, A., Guido, A.L., Paiano, R., Pandurino, A., Pasanisi, S." A social metric approach to E-learning evaluation in education", (2017) Lecture Notes of the Institute for Computer Sciences, Social-Informatics and Telecommunications Engineering, LNICST, 180, pp. 3-11
- 3) Guido A.L., Pandurino A., Paiano R. "An Ontological Meta-model for Business Process Model and Notation (BPMN)" PUBLISHED ON 31-08-2016 for International Journal of Business Research and Management (IJBRM), Volume-7 Issue-3 pp. 40-52. Published by CSC Journals, Kuala Lumpur Malaysia. ISSN: 2180-2165
- 4) Guido, A:L., Paiano, R., Pandurino A., Ritrovato P., Laria G., D'Apice C., "An approach to Integrated Management System exploiting knowledge base to support business processes management". In "Re-shaping Organizations through Digital and Social Innovation", proceedings of 12th annual conference of ITAIS. Roma, Italy, oct. 2015. ISBN: 978-88-6856-055-3, pp.73-85.
- 5) Guido A. L., Paiano R., Pandurino A., Pasanisi S., Caione A., 2016. "E-learning project assessment: A new approach through the analysis of learners' posts on social media.". In EAI Endorsed Transactions on e-Learning, doi: 10.4108/eai.11-4-2016.151152. ISSN: 2032-9253. Volume 3, Issue 10
- 6) Mainetti L., Pandurino A., Coppola G., Fiore A. (2015). Mobile-IDM: A Design Method for Modeling the New Interaction Style of Mobile Applications Engineering the Web in the Big Data Era. In: Lecture Notes in Computer Science Engineering the Web in the Big Data Era. Rotterdam, The Netherlands, Jun. 23-27, 2015, Heidelberg: Springer-Verlag, vol. 9114, p. 101-115, ISBN/ISSN: 9783319198897, doi: 10.1007/978-3-319-19890-3_8
- 7) Guido Anna Lisa, Paiano Roberto, PANDURINO A., Pasanisi Stefania (2015). Searching issues: a survey on data exploration techniques. INTERNATIONAL JOURNAL OF EMERGING TRENDS AND TECHNOLOGY IN COMPUTER SCIENCE, vol. 4; p. 183-188, ISSN: 2278-6856
- 8) Caione, A., Paiano, R., Martella, A., Pandurino A., Guido A.L., 2015, "Business Process Management – A Traditional Approach versus a Knowledge Based Approach". In Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience (BRAIN) journal, Vol 6, pp. 54-69, ISSN 2067-3957
- 9) Adriana Caione, Anna Lisa Guido, Roberto Paiano, Andrea Pandurino, Stefania Pasanisi "E-learning Project Assessment Using Learners' Topic in Social Media" In Lecture Notes of the Institute for Computer Sciences, Social Informatics and Telecommunications Engineering Selected paper of E-Learning, E-Education, and Online Training Second International Conference, eLEOT 2015, Novedrate, Italy, September 16-18, 2015. Editors: Vincenti, Giovanni, Bucciero, Alberto, Vaz de Carvalho, Carlos (Eds.), ISBN 978-3-319-28882-6 pp. 92-100.
- 10) Caione Adriana, Guido Anna Lisa, Paiano Roberto, Pandurino Andrea , " A survey of open source workflow Management system" , International Journal of Emerging Trends & Technology in Computer Science (IJETTCS) , Volume 4, Issue 5(1), September - October 2015 , pp. 022-026 , ISSN 2278-6856
- 11) Caione, A., Paiano, R., Martella, A., Pandurino A., "A Knowledge-Driven Framework for User Experience Modelling and Prototyping", In Proceedings of the IEEE Sixth International Conference Internet Technologies and Applications (ITA 2015), September 2015, Glyndŵr University, Wrexham, Wales, UK ISBN: 978-1-4799-8036-9, pp. 53-58.
- 12) Guido, A:L., Paiano, R., Pandurino A., "From laws to business process: reducing the skill gap between legal professional and business process analyst", In Proceedings of the IEEE Sixth International Conference Internet Technologies and Applications (ITA 2015), September 2015, Glyndŵr University, Wrexham, Wales, UK ISBN: 978-1-4799-8036-9, pp. 20-25.
- 13) Caione A., Guido A.L., Martella A., Paiano R., Pandurino A., "Knowledge base support for dynamic information system management", Journal of Information Systems and e-Business Management, Springer Berlin Heidelberg, pp 1-44, ISSN 1617-9846, doi 10.1007/s10257-015-0294-3, 201

- 14) Iazzi, A., Trio, O., Pandurino, A. and Caione, A. 2015, 'The evaluation of market attractiveness through the marketing intelligence approach: a tool for the SMEs', *Int. J. Markets and Business Systems*, Vol. 1, No. 2, pp.93–107, ISSN: 2056-4112 DOI: 10.1504/IJMABS.2015.072264
- 15) Paiano, R., Martella, A., Pandurino A., "A dialogue-based framework for the User Experience reengineering of a legacy application". In the proceedings of 15th IEEE/ACIS International Conference on Software Engineering, Artificial Intelligence, Networking and Parallel/Distributed Computing SNPDPD 2014, July 2014, Las Vegas, USA, ISBN: 978-1-4799-5604-3, pp. 245-250.
- 16) Paiano R., Caione A., Guido A. L., Pandurino A., Fait M., Scorrano P., " Unstructured Data Analysis for Marketing Decisions in Agri-food Sector ". In proceedings of 18th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics: WMSCI 2014, 15-18th-July – Orlando, Florida, USA - ISBN: 978-1-941763-03-2, ISBN 978-1-941763-04-9, vol. 1, pp.235-240.
- 17) Paiano R., Guido A. L., Pandurino A., " The management of Health, Safety and Environment protection in Enterprise processes ". In proceedings of 18th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics: WMSCI 2014, 15-18th-July –Orlando, Florida, USA - ISBN: 978-1-941763-03-2, ISBN 978-1-941763-05-6, vol. 2, pp.66-70.
- 18) L. Mainetti, R. Paiano, A. Pandurino, "Model-Driven and Metrics-Driven User Experience Re-modeling for Rich Internet Applications". Proceedings of 14th IEEE International Symposium on Web Systems Evolution, Settembre 28, 2012, WSE 2012, Riva del Garda (Trento), Italy (in press)
- 19) L. Mainetti, R. Paiano, A. Pandurino, "MIGROS: A Model-Driven Transformation Approach of the User Experience of Legacy Applications". In proceedings of 12th International Conference on Web Engineering (ICWE 2012). Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science, Vol 7387, Year 2012, pp 490-493. ISBN 978-3-642-31752-1.
- 20) Luca Mainetti, Roberto Paiano, Davide Bolchini, Andrea Pandurino, (2012) "Dialogue-based modeling of rich internet applications: the Rich-IDM approach", *International Journal of Web Information Systems*, Vol. 8 Iss: 2, pp.157 - 180- DOI: 10.1108/17440081211241941
- 21) Pandurino, D. Bolchini, L. Mainetti, R. Paiano, "Streamlining Complexity: Conceptual Page Re-modeling for Rich Internet Applications". *WeRE'11, 2nd Workshop on The Web and Requirements Engineering*, to be held in conjunction with the 11th International Conference on Web Engineering (ICWE 2011). Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science, Vol 7059 , Year 2012, pp 289-301. ISBN 978-3-642-27996-6.
- 22) Pandurino, L. Mainetti, R. Paiano, D. Bolchini, "Balancing Complex Page Modeling and Usability for Rich Internet Applications". Proceedings of the Third International Conference on Intelligent Human Computer Interaction (IHCI 2011). Springer-Verlag, *Advances in Intelligent Systems and Computing*, Vol 179 , Year 2012, pp 13-25. ISBN 978-3-642-31603-6
- 23) Pandurino A., Mainetti L., Paiano R., "Rich-IDM: Transforming the User Experience of Legacy Applications". Proceedings of 13th IEEE International Symposium on Web Systems Evolution, WSE 2011, September, 2011, Williamsburg, VA, USA. pp. 81-86. ISBN: 978-1-4577-0698-1.
- 24) R. Paiano, A. Pandurino, L. Mangia, P. Marra, M. Russo, "Collaborative Business Applications: A New Methodological Approach", *IBIMA Publishing Business Review* <http://www.ibimapublishing.com/journals/IBIMABR/ibimabr.html> Vol. 2011 (2011), Article ID 826557, 18 pages DOI: 10.5171/2011.826557
- 25) Pandurino A., Bolchini D., Mainetti L., Paiano R., "Rich-IDM: Extending IDM to Model Rich Internet Applications". Proceedings of 12th International Conference on Information Integration and Web Based Applications & Services iiWAS2010, 8-10 November, 2010, Paris, France. Pp. 145-152. OCG ISBN 978-3-85403-272-4 (print) - ISBN 978-3-85403-272-4 (print) - ISBN 978-1-4503-0421-4 (electronic)
- 26) R. Paiano, A. Pandurino, L. Mangia, P. Marra, M. Russo, "Collaborative Business Process: A finance case study". *IBIMA 2010, International Business Information Management Association*. Cairo, Egypt 6- 7 November 2010. pp. 1333-1342 ISBN: 978-0-9821489-4-5

- 27) Paiano R., Pandurino A. (2010). "A structured approach to the introduction of enterprise 2.0", Proceedings of the IADIS International Conference WWW/INTERNET 2010, October 2010, Timisoara, Romania, pp.313-318, ISBN:978-972-8939-25-0.
- 28) Barchetti U., Bucciero A., Guido A. L., Mainetti L., Paiano R. And Pandurino A.: "The state chart metaphor for the design of collaborative virtual environments". In Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience (BRAIN) journal, Special Issue on Advances in Applied Sciences. Vol. 1, October 2010, pp. 74-87, ISSN 2067-3957.
- 29) Barchetti U., Bucciero A., Guido A.L., Mainetti L., Paiano R., Pandurino A. (2009). Designing Collaborative Virtual Environments Through a Language Based on Statechart Metaphor. UICS 2009, International Symposium on Understanding Intelligent and Complex Systems. Târgu Mures, Romania, Oct 22-23, 2009.
- 30) Guido A.L., Mainetti L., Paiano R., Pandurino A. (2009). Transforming Legacy Systems into User-Centered Web Applications. itAIS 2009, VI Conference of the Italian Chapter of AIS. Costa Smeralda, Italy, Oct 2-3, 2009, in Management of the Interconnected World, A. D'Atri et al. Eds., Springer-Verlag, ISBN 978-3-7908-2403-2, 2010.
- 31) Ugo Barchetti, Alberto Bucciero, Antonio Capodiecì, Anna Lisa Guido, Luca Mainetti, Roberto Paiano, Andrea Pandurino, "Open issues and a possible solution for B2B infrastructure and applications in the textile field" In INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE "Innovative solutions for sustainable development of textiles industry" , Oradea 2009, 29-30 May 2009 Vol. 10, ISSN 1582-5590
- 32) Anna Lisa Guido, Roberto Paiano, Andrea Pandurino "Process-Oriented Web Application: Automatic Code Generation" - The 11th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics: WMSCI 2007, July 8-11, 2007-Orlando, Florida, USA ISBN-101-934272-12-2 ISBN-13-978-1-934272-13-8
- 33) Roberto Paiano, Anna Lisa Guido, Andrea Pandurino "From web application design to the portlet application:a methodological approach". Proceeding of the 11th IASTED International Conference SOFTWARE ENGINEERING AND APPLICATION, November 19-21, 2007 Cambridge, MA USA ISBN hard copy: 978-0-88986-5/CD 978-0-88986-706-2
- 34) Roberto Paiano, Luigi Salvatore Elton Palese, Andrea Pandurino – "GENESIS-D: Global Environmental Network System of Information for Sustainable Development" - Proceedings of the ISESS, the International Symposium on Environmental Software Systems, Prague, Czech Republic - May 22 - 25, 2007 - ISBN:978-3-901882-22-7
- 35) Roberto Paiano, Anna Lisa Guido, Andrea Pandurino "From Business process design to the intranet application: a methodological approach" – 2007 First International Conference on Research Challenge in Information Science IEEE 23-26 April- Ourzazate Marocco
- 36) Roberto Paiano, Andrea Pandurino, Enrico Pulimeno "FROM THE BWW CONCEPTUAL MODEL TO THE DESIGN OF FAMILY OF WEB APPLICATION" WEBIST-2007, 3-6 March 2007 Barcelona-Spain. ISBN 978-972-8865-77-
- 37) Roberto Paiano, Andrea Pandurino, Anna Lisa Guido - "Conceptual design of web application families: the BWW approach" - Proceedings of the 6th OOPSLA Workshop on Domain-Specific Modeling (DSM'06), Gray, J., Tolvanen, J.-P., Sprinkle, J. (eds.), Computer Science and Information System Reports, Technical Reports, TR-37, University of Jyväskylä, October 22-26 Portland Oregon USA Finland 2006 - ISBN 951-39-2631-1
- 38) L. Mainetti, R. Paiano, A. Pandurino - "User-Centred reverse engineering: Genesis-D project" - Proceedings of First International Workshop on Web Maintenance and Reengineering (WMR 2006), Bari, Italy, March 24, 2006 - ISSN: 1613-0073, pages 47-51
- 39) Nicola Fiore, Andrea Pandurino, Anna Bruno "ETMS-WEB: An Innovative and Low-Cost Solution to Manage the Sales Force" - Proceedings of Information Resources Management Association (IRMA) 2006, Washington D.C, May 21-24, 2006.
- 40) Anna Lisa Guido, Roberto Paiano, Andrea Pandurino - "An Ontological Approach to Web Application Design Using W2000 Methodology" Studia Universitatis Babes-Bolyai Informatica 2 Anul L 2005, Faculty of Mathematics and Computer Science Romania
- 41) Anna Lisa Guido, Andrea Pandurino, Roberto Paiano – "Improving Software Modeling Process Through a Framework Approach" – Proceedings of the fourth RodEdunet International Conference – University "Petru Maior" May 2004 - Targu Mures, Sovata, Romania – ISBN 973-7794-26-5
- 42) Roberto Paiano, Andrea Pandurino - "EB2000: a Structured Approach to the Creation of E-Books" - IEEE Sixth International Symposium on Multimedia Software Engineering (IEEE-MSE2004) - 13,15 Dec. 2004 - Florida International University, Miami, FL, USA - ISBN: 0-7695-2217-3 pages 443- 449

PUBBLICAZIONI SU ATTI DI
CONGRESSI NAZIONALI

- 43) R. Paiano and A. Pandurino - "WAPS: a complete environment for building web application" - Proceedings of the IADIS International Conference WWW/Internet 2004, Madrid, Spain, 2 Volumes - ISBN 972-99353-0-0, pages 1203-1206.
- 44) R. Paiano and A. Pandurino, "WAPS: Web Application Prototyping System" - Web Engineering 4th International Conference, ICWE 2004, Munich, Germany, July 26-30, 2004, Proceedings - Lecture Notes in Computer Science, Springer ISBN 3-540-22511-0, pages 256-260.
- 45) R. Paiano and A. Pandurino, "Business Process Modelling: a new Corporate DNA Based Approach" - Proceedings of Information Resources Management Association (IRMA) International Conference, New Orleans, May 2004 - ISBN 159140-279-4, 5/2004
- 46) L. Contursi, R. Paiano and A. Pandurino - "Model Driven Fast Prototyping: a semantic approach" - Proceedings of the IADIS International Conference WWW/Internet 2003, ICWI 2003, Algarve, Portugal, November 5-8, 2003 - ISBN 972-98947-1-X, pages 825-828
- 47) R. Paiano and A. Pandurino - "From the Design to the Development: a W2000 Based Framework, Issues and Guidelines" - Proceedings of Information Resources Management Association (IRMA) International Conference, Philadelphia, PA, May 18-21, 2003.
- 48) L. Contursi, R. Paiano and A. Pandurino - "Web Applications: Modeling Using A Framework" - Proceedings of the IADIS International Conference "WWW/Internet 2002" - November 13-15, 2002, Lisbon, Portugal - ISBN 972-9027-53-6, pages 584-587.
- 49) L. Contursi, R. Paiano and A. Pandurino - "Creating An Application With W2000, A First Step Towards A Complete Framework" - Proceedings of the IASTED International Conference "Information Systems and Databases (ISDB 2002)" - Tokyo Institute of Technology - September

CONFERENCE SPEAKER

- 1) L. Monica, A. Pandurino, S. Antignani - "Sorveglianza del Mercato e direttiva macchine: una banca dati per tutti gli operatori del settore" - Convegno nazionale "Tecnologie di sicurezza un valore integrato per la gestione dell'innovazione" all'interno di "Ambiente e Lavoro 2007" - Bologna - 7 Giugno 2007
- 2) Roberto Paiano, Andrea Pandurino - "EB2000: un tool per la creazione di e-book" - AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico - "Ricerca ed impresa: Conoscenza e produzione per la società dell'informazione" - Benevento - Settembre 2004
- 3) Diego Bergamo, Millo Meneghini, Andrea Pandurino, Nicola Fiore, Piero Solidoro - "Modellazione concettuale e prototipazione di un'applicazione web per la gestione della fiscalità nella pubblica amministrazione" - Conferenza AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico "Ricerca ed impresa: Conoscenza e produzione per la società dell'informazione" - Benevento - Settembre 2004
- 4) Diego Bergamo, Millo Meneghini, Andrea Pandurino, Nicola Fiore, Piero Solidoro - "Progettazione e realizzazione di un sistema di enterprise resource planning per un'azienda molitoria" - Conferenza AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico "Ricerca ed impresa: Conoscenza e produzione per la società dell'informazione" - Benevento - Settembre 2004
- 1) ICWE2012 12th International Conference on Web Engineering (ICWE 2012)
- 2) WeRE11, 2nd Workshop on The Web and Requirements Engineering, to be held in conjunction with the 11th International Conference on Web Engineering (ICWE 2011).
- 3) International Conference on Web Engineering (ICWE2004) - Monaco - Luglio 2004
- 4) IADIS International Conference "WWW/Internet 2003" - Carvoeiro (Portogallo) - Novembre 2003
- 5) IRMA International Conference - Philadelphia - Maggio 2003
- 6) IASTED International Conference "Information Systems and Databases (ISDB 2002)" - Tokyo Institute of Technology - Settembre 2002

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

IDONEITA' IN CONCORSI PUBBLICI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Bando di selezione pubblica IBAM 2/2010 e graduatoria di merito

Consiglio Nazionale delle Ricerche
 IBAM – Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali
 Graduatoria di merito in 2° posizione

Idoneità concorso pubblico come tecnico esperto in sistemi GIS
 Bando IBAM/02/2010 – Graduatoria IBAM-CNR prot. num. 758 del 25-02-2011

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

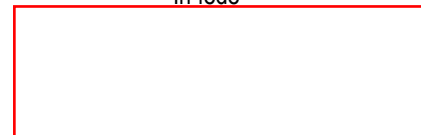
Bando di selezione pubblica per titoli ed esami per la copertura a tempo pieno ed indeterminato di N 1 posto categoria C, area tecnica ed elaborazione dati per esigenze del laboratorio “ecologia e paesaggio”

Università del Salento
 Graduatoria di merito in 4° posizione

Idoneità concorso pubblico a tempo pieno e indeterminato cat C – 4° posizione –
 Approvazione atti D.D. 394 – 23 Dicembre 2013

01 Dicembre 2022

In fede



(Ing. Andrea Pandurino)

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, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs n.196 del 30/06/2003 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. 7 della medesima legge

01 Dicembre 2022



(Ing. Andrea Pandurino)