



Curriculum Vitae Alessandro Pagano

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	Alessandro Pagano		
Indirizzo(i)	Via Angelo Bassi 5		
Telefono(i)	+390805045241	Cellulare	+393391354376
Fax	+390802140720		
E-mail	aleko21@gmail.com – alessandropagano@di.uniba.it		
Web	http://www.alessandropagano.net		
Cittadinanza	Italiana		
Data di nascita	17 gennaio 1982		
Sesso	Maschile		

Esperienza professionale

Date	1/01/2009 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Dottorando di Ricerca
Principali attività e responsabilità	Svolta attività di ricerca presso L'Università degli Studi di Bari, Dipartimento di informatica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari, Dipartimento di Informatica, Via E. Orabona, 4 - 70125 Bari
Tipo di attività o settore	Ricerca Scientifica

.....Attività di Ricerca:.....

L'attività di ricerca attinente il corso di dottorato di ricerca riguarda l'impatto sul business aziendale dello sviluppo di applicazioni software di impresa basate sulla integrazione di sistemi Open Source. Lo scopo dello studio è la costruzione di un modello econometrico per stimare il valore di fattori di qualità critici per l'uso dell'Open Source Software nelle applicazioni di impresa. Per applicazioni di impresa (Enterprise Application Software), si intendono i software sviluppati per risolvere specifici problemi aziendali. I fattori critici che saranno esaminati e valutati sono manutenibilità e resilienza. L'attività di ricerca ha permesso ad Alessandro Pagano di stringere diversi rapporti di collaborazione con università straniere.

.....Esperienze nella Ricerca:.....

Attività di revisione

- Conferenza internazionale ECEL2010 - 9th European Conference on e-Learning
- Conferenza internazionale SEKE2010 - 22nd International Conference on Software Engineering and Knowledge Engineering
- Conferenza internazionale InSITE 2010 - Informing Science & IT Education
- Book: "Open-Source and Freeware Solutions in Education: Theory and Practice", 2010 -2011
- Conferenza internazionale IEEE Italy Section "Complexity in Engineering 2010" – Bari 22-24/2/2010
- Conferenza internazionale Informing Science + IT Education Conference 2009.

Progetti di ricerca

- Componente per l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" del gruppo di ricerca coordinato dal prof. A. Marengo nel progetto Progetto Tempus IV - Tempus IV Project. - Cardiff University leading PROJECT REFERENCE N°: 158979-TEMPUS-1-2009-1-UK-TEMPUSSMGR - Project Name: Leadership in Higher Education Management.
- Componente del gruppo di ricerca all'interno del progetto ex 60% presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".
- Project Leader per Osel Consulting: Progetto di Ricerca N-CryptoSystem.
- Componente per Osel Consulting: Progetto di Ricerca OpenCube.
- Collaborazione al progetto di ricerca "Gli studenti universitari italiani e l'Unione Europea: conoscenza, percezione ed aspettative". Il progetto è stato promosso dall'Associazione Universitaria Studi Europei (AUSE), finanziato dalla Unione europea, al quale hanno aderito 24 Università italiane fra cui quella di Bari. Obiettivo del progetto di ricerca è verificare la conoscenza, la percezione e le aspettative degli studenti universitari italiani nei confronti dell'integrazione europea.
- Partecipazione al progetto di ricerca "Servizi Avanzati di Formazione a Distanza per l'Economia Pugliese" dal 2002-2006, finanziato dal MIUR avviso 68/02 – prot. MIUR n.3058/60 del 23.01.02 – Servizi Avanzati di Formazione a Distanza per l'Economia Pugliese.
- Partecipazione al progetto di "ricerca 60%" sulle "metodologie di progettazione e implementazione di modelli pedagogici e didattici centrati sull'apprendente e sulle comunità di costruzione della conoscenza, all'interno di un quadro scientifico di OdeL (Open Distance eLearning), per validare strategie e metodologie di apprendimento basati su problem-based learning e project-based learning, sulla gestione della conoscenza e sui formati dei materiali multi-ipermediali".

.....**Conferenze ed eventi scientifici**.....

- E20E-Learning Congresso Internazionale sull'e-Learning, Bari, 20 Dicembre 2010 – Partecipazione nel board scientifico/organizzativo.
- Festival dell'Innovazione, Bari 1-2-3 Dicembre 2010 – Partecipazione presentando il progetto N-CryptoSystem di Osel Consulting in qualità di project leader.
- Convegno Certificazione delle Competenze: didattica e Multimedialità, Bari, 25 Marzo 2010 - Partecipazione nel board scientifico/organizzativo.
- Partecipazione alla 8th European Conference on e-Learning (ECEL2009 29-30/10/2009 in qualità di:
 - Componente dell'editorial board
 - Componente del Conference Committee
 - Collaboratore del Programme Chair in qualità di Programme Co-Chair
 - Chairman per la sessione "Mini track on Web 2.0".
- Partecipazione al Meeting Internazionale "Far diventare le città luoghi di apprendimento" organizzato da Uni.Versus (www.universus.it) del 12 Gennaio 2008
- Partecipazione al "I Convegno Nazionale eLearningPoint 2008" (<http://www.elearningpoint.org/>) in qualità di relatore, presentando il paper: "Ambienti di apprendimento 2.0. Progetto di una piattaforma modulare e flessibile" (Baldassarre M. Marengo A. Pagano A.). Il convegno è stato organizzato da Studio e-Learning ONE (www.elearningone.it) e si è svolto in videoconferenza online, il 30 Gennaio 2008.
- Partecipazione al seminario "Un repository per le risorse didattiche" organizzato da Omnicom (www.omnicom.org) con la collaborazione dell'università di Ferrara il 22 Gennaio 2008 a Ferrara. I temi del convegno sono stati: "indagine sui repository di Learning Object", "DSpace come repository per courseware", "Problemi semantici di gestione della conoscenza", "Una ontologia per l'e-learning", "Dalla documentazione all'apprendimento: integrazione di due mondi", "Mappatura concettuale della conoscenza".
- Partecipazione al convegno "elearning e multimedialità – Conoscenze senza frontiere" Agrigento 20-21/9/2007 (www.uniag.it) con il contributo "Flessibilità e modularità di piattaforme e-learning: ricerca prototipale" (M. Baldassarre, A. Marengo, A. Pagano).
- Partecipazione come relatore al Workshop internazionale "Open Source, Open Ideas" (29/5/2007, Politecnico di Bari) organizzato dal movimento FLOSS, in collaborazione con l'università di Syracuse - school of information studies (<http://floss.syr.edu/conferences/2007OSSworkshop/>) e con l'iéseg (school of management). Il progetto presentato riguarda la "progettazione e la sperimentazione di un portale Open Source di eLearning"

....Pubblicazioni....

International Proceedings

- WISTP 2010 WorkShop in Information Security Theory and Practice - "N-CryptoSystem- Applied Full Disk Encryption with strong Token Authentication" – A. Marengo, A. Pagano — Lecture Notes in Computer Science, Springer (in attesa di pubblicazione).
- International Conference on e-Learning in the Workplace 2010, New York: International e-Learning Association - "The Impact of Open Source Software on an Educational Business Model" – V. L. Plantamura, A. Marengo and A. Pagano.– ISBN: 9780615295145.
- MoodleMoot Italia 2010 - "Il Progetto Opencube: Open Source, Open Knowledge, Open Learning" – A. Marengo, A. Pagano – ISBN 9788884591623.
- International Conference on Information Technology and Innovation Trends in Organizations 2010 – "From folksonomy to usability through tag cloud" – A. Marengo, A. Piccinno, C. Bellizzi, A. Pagano – ISBN 9788861051249.
- 2nd International Conference on Information Society and Information Technologies (ISIT10) "Analysis of Web Intelligent Agent (LIS) as support for LifeLongLearning" – A. Marengo, A. Pagano, C. Bellizzi – ISBN 97896192509-5-2.
- HICE 2010 - Hawaii International Conference on Education - Honolulu 7-10 January 2010 - A. Marengo, V. Marengo, A. Pagano - "Analysis of Web Intelligent Agent LIS as support for e-learning courses" - ISSN: 1541-5880
- International Conference on Education and New Learning Technologies (Edulearn 2009), July 2009, Barcelona, Spain. - A. Pagano, et al. - "The Osel 2.0 Project: a Framework for an Open Source, flexible and integrated Learning Environment on Web 2.0". ISBN: 978-84-612-9801-3 (abstracts) - ISBN: 978-84-612-9802-0 (proceedings)
- The International Conference on Technology, Communication and Education (i-TCE2008). Kuwait 7-9 April 2008. - A. Pagano, et al. - "A new vision of Open Source based e-learning Portal" - ISSN: 08134-0982-908 - Arabian Advanced Systems (AAS) Publishing.
- Informing Science and Information Technology Education Joint Conference. Varna (Bulgaria) June 22-25, 2008. - A. Pagano, et al. - "An open source LMS, vision and development". ISSN: 1535-07-03 – Informing Science Press.
- Conferenza Internazionale E-Learning e Multimedialità: conoscenze senza frontiere. Polo didattico di Agrigento, 20 e 21 Settembre 2007. - A. Pagano, et al. - "Flessibilità e modularità di piattaforme e-learning: ricerca prototipale." - ISBN/ISSN: 978-88-6152-060-8 – Pensa Editore.

Conferenze Nazionali

- Conferenza MoodleMoot IV Edizione, – A. Marengo, A. Pagano – "Il Progetto Opencube: Open Source, Open Knowledge, Open Learning" – Proceedings of MoodleMoot Italia Bari, 2-3 Luglio 2010 – ISBN 9788884591623.
- Didamatica 2008. Taranto 28-30 Aprile, 2008 - A.Pagano et al. "Progettazione e sperimentazione di un ambiente multimediale per la formazione modulare e flessibile". - A. Andronico, T. Roselli, V. Rossano, DIDAMATICA 2008, ISBN: 978-88-8231-456-9
- I Convegno Nazionale eLearningPoint. Cassino 30 Gennaio 2008. - A.Pagano et al. - "Ambienti di apprendimento 2.0. Progetto di una piattaforma modulare e flessibile" – Ed. Sestante, Bergamo, 2008 - ISBN: 978-88-95184-65-4

Journal Internazionali

- IEEE Computer Society Transactions (CSIE 2009) (<http://www.computer.org>) - Agostino Marengo & Alessandro Pagano - "OSEL 2.0 Project – A framework for an Open Source, flexible and integrated Learning Environment on web 2.0".– IEEE Computer Society. – ISBN: 978-0-7695-3507-4

Books

- Open-Source and Freeware Solutions in Education: in Theory and in Practice – Agostino Marengo & Alessandro Pagano – Open Source Software impact on Educational Business Models Case of Study: development of an Intelligent E-Learning Framework. - Informing Science Press 4/2010 – EAN: 978-1932886269.

....Correlatore di Tesi di Laurea:....

- “Strumenti innovativi per il Marketing: la Brand Reputation Online. Il brand dell’Università degli Studi di Bari” – Relatore prof. A. Marengo – Laureanda: Nadia Casafina – Facoltà di Economia – Corso di Laurea Specialistica in Marketing A.A. 2008-2009. (Tesi segnalata come di particolare interesse in seduta di laurea e al Rettore prof. Corrado Petrocelli).
- “Sicurezza ed integrità dei dati nel Sistema Informativo Aziendale: il caso Osel Consulting s.r.l.” – Relatore prof.ssa E. Gentile e prof. Ing. A. Marengo – Laureando: Michele Lestingi – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali – Corso di Laurea triennale in Informatica e Comunicazione Digitale A.A. 2009/2010
- “Tecnologie innovative nella gestione delle Risorse Umane” – Relatore: prof. A. Marengo – Laureando Francesco Saverio Rizzi – Facoltà di Economia – Corso di Laurea in Economia e Commercio (quadriennale) A.A. 2009/2010. (Articolo relativo sul settimanale “Gazzetta dell’Economia del 29/01/2011)
- “Percorsi di apprendimento in ambienti virtuali” – Relatore prof. E. Gentile e prof. Ing. A. Marengo – Laureando: Gioacchino Brizzi - Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali – Corso di Laurea triennale in Informatica e Comunicazione Digitale A.A. 2009/2010.

....Esperienze nella didattica:....

- Docente nel progetto “Formazione Informatica” di Campus Virtuale e Osel Consulting s.r.l. (formazione informatica di base ai dipendenti dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”).
- Docente nell’ambito del Piano di formazione Regionale “Laboratorio di formazione 2009/2011” – Corso “Gestione e sicurezza dei dati personali, delle cartelle cliniche e dei documenti in ambito sanitario” coord. Prof. A. Marengo – Corso “gli indicatori in campo sanitario tra strumenti di rilevazione e qualità della vita” coord. Prof.ssa G. Serio.
- Docente nel Master di I livello “Nuovi Media e Formazione” organizzato dall’Università degli Studi di Foggia nell’anno accademico 2009/2010 – Modulo “laboratorio e-learning”.
- Docente per il corso PON “Baby e-learning” organizzato dal Distretto Scolastico 11° e tenuto presso il IX CIRCOLO DIDATTICO STATALE JAPIGIA I – Moduli: “progettazione di ambienti interattivi per la didattica”; “Installazione e configurazione di corsi in modalità e-learning”; “Installazione del sistema Moodle”; “Amministrazione, gestione, della piattaforma Moodle”; “tutorship per il project work finale”.
- Collaborazione nel corso di Linguaggi di programmazione - Laurea in Informatica e Tecnologie per la produzione di Software – Prof. N. Fanizzi.
- Collaborazione nel corso di Informatica e Sistemi Informativi – Corsi di Laurea in Economia Aziendale, Economia e Commercio, Marketing e Comunicazione – Prof. A. Marengo.
- Collaborazione nel corso di Tecniche Informatiche per l’analisi Economica – Laurea in Economia e Commercio ed Economia Aziendale – Prof. A. Marengo.
- Collaborazione nel corso di Informatica nei corsi di Laurea della Facoltà di Lingue e Letterature straniere – Prof. A. Marengo.
- Collaborazione nel corso di Informatica Avanzata nei corsi di Laurea della Facoltà di Lingue e Letterature straniere – Prof. A. Marengo.
- Collaborazione nel corso di Information & Communication Technology – Corso di Laurea specialistica in Marketing – Prof. A. Marengo.
- Realizzato ciclo di seminari su Python durante il corso di Linguaggi di Programmazione (a.a. 2009) – Laurea in Informatica e Comunicazione Digitale – Prof. E. Covino.
- Svolta attività di tutorato online per il corso di ICT tenuto dal prof. A. Marengo, nel corso di laurea specialistica in Marketing (<http://ocs.osel.it>)
- Svolto tutorato per le attività previste nel progetto “Ordinaria Riabilitazione” presso la Casa Circondariale di Bari. Il corso è rivolto ad operatori che si occupano del recupero di detenuti tossicodipendenti.
- Docenza nel corso di perfezionamento dell’Università degli Studi di Bari in “Comunicazione Educativa e Didattica” 2007 – 2008.
- Collaborazione con il Prof. M. Baldassarre, per il corso “Donne e Web”.
- Attività di Tutorato Online per il corso di perfezionamento dell’Università degli Studi di Bari in “Comunicazione Educativa Didattica (www.comedudida.org)”.
- Collaborazione con il Prof. Baldassarre per la creazione e lo sviluppo di corsi sulla tecnologia applicata all’apprendimento (eLearning), presso la facoltà di scienze della formazione.
- Realizzazione di progetti di sensibilizzazione (minicorsi, seminari, attività formative) su Linux in collaborazione con il Linux User Group di Bari (www.lugbari.org).

- Realizzato un corso di informatica di base a professori dell'ITC Giulio Cesare.
- Realizzato un corso di informatica di base agli alunni di alcune classi dell'ITC Giulio Cesare.

.....Commissioni d'esame.....

- Informatica e Sistemi Informativi (sede di Bari e Brindisi) – Facoltà di Economia (presidente prof. A. Marengo – Prof. A. Piccinno)
- Tecniche Informatiche per l'analisi Economica – Facoltà di Economia (presidente prof. A. Marengo)
- Information and Communication Technology – Facoltà di Economia (presidente prof. A. Marengo)
- Architettura dei Servizi – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (presidente prof. A. Marengo)
- Informatica – Facoltà di Lingue e Letterature straniere (presidente prof. A. Marengo)
- Informatica Avanzata – Facoltà di Lingue e Letterature straniere (presidente prof. A. Marengo)

.....Seminari & Workshop.....

- 8/3/2010 – Seminario “Open and Intuitive Search on Heterogeneous Data: Designing a Bilingual Eco-Ontology” – Relatore: dr. Thomas Scharrenbach, Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL.
- 9/3/2010 - A Default Perspective on OWL: How to Keep Your Knowledge Consistent – Relatore: dr. Thomas Scharrenbach, Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL.
- 10/3/2010 – Seminario “Closing Open Worlds: Implementing the Region Connection Calculus using OWL-DL” – Relatore: dr. Thomas Scharrenbach, Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL.
- 23/3/2010 – Seminario “Classifying Documents: Experience with a Deployed Text Mining System” – Relatore: Stan Matwin, Professor of Computer Science at the University of Ottawa, Canada.
- 24/3/2010 – Seminario “Inductive Logic Programming with Applications – Relatore: Stan Matwin, Professor of Computer Science at the University of Ottawa, Canada.
- 25/3/2010 – Seminario “The End of Users? Supporting non programmers who build software for their own purposes - Mary Beth Rosson, Professor of Information Sciences and Technology at The Pennsylvania State University.
- 29/3/2010 - Privacy and Data Mining: New Developments and Challenges – Relatore: Stan Matwin, Professor of Computer Science at the University of Ottawa, Canada.
- 30/3/2010 – Seminario “Learning from Imbalanced Data: An Overview and the DataBoost-IM Algorithm” – Relatore: Prof.ssa Herna Lydia Viktor, School of IT and Engineering (SITE), University of Ottawa, Canada
- 14/4/2010 – Seminario “Environmental applications of data mining” – Relatore: Prof. Saso Dzeroski, Scientific Councillor, Jozef Stefan Institute, Dept. of Knowledge Technologies Ljubljana, Slovenia.
- 15/4/2010 – Seminario “Towards a general framework for data mining” – Relatore: Prof. Saso Dzeroski, Scientific Councillor, Jozef Stefan Institute, Dept. of Knowledge Technologies Ljubljana, Slovenia.
- 11/5/2010 – Seminario “Cultures of Participation” – Relatore: Prof. Gerhard Fischer, University of Colorado, Boulder (USA).
- 12/5/2010 – Seminario “Meta Design” – Relatore: Prof. Gerhard Fischer, University of Colorado, Boulder (USA).
- 14/5/2010 – Seminario “Social Creativity” – Relatore: Prof. Gerhard Fischer, University of Colorado, Boulder (USA).
- 12/11/2009 – Seminario “Querying the Semantic Web with SPARQL”. Relatore: Dr. Agnieszka awrynowicz, Operational Research and Artificial Intelligence Lab Institute of Computing Science Poznan University of Technology Poland.
- 12/11/2009 – Seminario “Query results clustering extending SPARQL with a CLUSTER BY clause”. Relatore: Dr. Agnieszka awrynowicz, Operational Research and Artificial Intelligence Lab Institute of Computing Science Poznan University of Technology Poland.
- 11/11/2009 – Seminario “The role of semantics in mining frequent patterns in description logics with rules”. Relatore: Dr. Agnieszka awrynowicz, Operational Research and Artificial Intelligence Lab Institute of Computing Science Poznan University of Technology Poland.
- 23/10/2009 – Seminario “Dalla teoria alla pratica: le ottimizzazioni del compilatore e le

limitazioni della macchina.”. Relatore: Prof. Alessandro Rubini, docente di Sistemi real-time alla laurea in ingegneria Informatica della Università di Pavia.

- 23/10/2009 – Seminario “Procedural Generation of Narrative in Interactive Storytelling” Relatore: Dr. Fabio Zambetta, School of Computer Science & Information Technology RMIT University, Melbourne.
- 23/10/2009 – Seminario “Sistemi embedded con GNU/Linux”. Relatore: Prof. Alessandro Rubini, docente di Sistemi real-time alla laurea in ingegneria Informatica della Università di Pavia.
- 13/10/2009 – Workshop IBM “z/VM and Linux on IBM System z”. Relatore: Dennis Wunder IT Manager IBM.
- 15-16-17/7/2009 – Seminario “Ontology Engineering in OWL” Relatore: Dr. Luigi Iannone.
- 30/06/2009 – Incontro Studenti/Aziende. Relatore: Dott. Angelo Solari, SW Factory Manager, Telecom Italia.
- 30/6/2009 – Seminario “Skoll: A System & Approach for Distributed Continuous Quality Assurance” Relatore: Dr. Adam A. Porter Department of Computer Science, University of Maryland.

Date	1/04/2009 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile ICT
Principali attività e responsabilità	Svolta attività dirigenziale Osel Consulting SRL, Spin-off dell'Università degli Studi di Bari.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Osel Consulting SRL. Via Camillo Rosalba, 53, 70124 Bari
Tipo di attività o settore	Information & Communication Technology
Date	1/04/2009 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore e-Learning
Principali attività e responsabilità	Svolta attività di coordinamento dei progetti e-learning e di Learning Object Building per società Osel Consulting SRL, Spin-off dell'Università degli Studi di Bari.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Osel Consulting SRL. Via Camillo Rosalba, 53, 70124 Bari
Tipo di attività o settore	e-learning - Information & Communication Technology
Date	?/?/2011 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Docente nell'ambito del Piano di formazione Regionale "Laboratorio di formazione 2009/2011" – Corso “Gestione e sicurezza dei dati personali, delle cartelle cliniche e dei documenti in ambito sanitario” coord. Prof. A. Marengo – Corso “gli indicatori in campo sanitario tra strumenti di rilevazione e qualità della vita” coord. Prof. G. Serio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”, P.zza Umberto I 70100 BA - http://www.uniba.it
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	15/09/2010 – 15/12/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Docenza nel Master di I livello “Nuovi Media e Formazione” relativa al modulo “Laboratorio E-Learning”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Foggia - “Dipartimento di Scienze Umane. Territorio, Beni Culturali, Civiltà Letteraria, Formazione” (in seguito “Dipartimento di Scienze Umane”)- Largo Civitella, 1 – 71121 Foggia - C.F. n. 94045260711 – P. IVA n. 03016180717.
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	25/01/2010 – 03/5/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Docenza per il corso PON “Baby e-learning” organizzato dal Distretto Scolastico 11° e tenuto presso il IX CIRCOLO DIDATTICO STATALE JAPIGIA I – Moduli: “progettazione di ambienti interattivi per la didattica”; “Installazione e configurazione di corsi in modalità e-learning”; “Installazione del sistema

Moodle”; “Amministrazione, gestione, della piattaforma Moodle”; “tutorship per il project work finale”.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	IX CIRCOLO DIDATTICO STATALE JAPIGIA I Via Peucetia n. 50 BARI – Tel. 0805530943/5541991 fax 080 5524042 Plesso Don Orione Viale Japigia n.140 BARI – Tel./Fax 0805537467
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	1/12/2008 – 1/6/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Programmatore Web
Principali attività e responsabilità	Realizzazione di una piattaforma web per la raccolta ed elaborazione dei dati relativi all'indagine “Gli studenti Universitari italiani e l’Unione Europea: conoscenza, percezione e aspettative”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AUSE - L'Associazione Universitaria di Studi Europei Dipartimento di Ricerche europee Salita S. Nicolosio 1/8 - 16124 Genova
Tipo di attività o settore	Information & Communication Technology
Date	2008 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Web
Principali attività e responsabilità	Reingegnerizzazione ed amministrazione del sito web della casa editrice Dal Sud (www.dalsud.it)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Edizioni Dalsud, Via Dante Alighieri, 214. 70122 Bari
Tipo di attività o settore	Information & Communication Technology
Date	25/02/2008 – 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor online
Principali attività e responsabilità	Svolta attività di tutorato online per il corso di ICT tenuto dal prof. A. Marengo, nel corso di laurea specialistica in Marketing (http://corsi.osel.it)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari, Facoltà di Economia. Via Camillo Rosalba, 53, 70124 Bari
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	15/02/2008 - 20/2/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Web Manager
Principali attività e responsabilità	Realizzazione del sito ufficiale del Corso di laurea specialistica in Marketing (www.osel.it/marketing).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari, Facoltà di Economia. Via Camillo Rosalba, 53, 70124 Bari
Tipo di attività o settore	Consulenza e produzione servizi Web
Date	2007 - 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Web Manager
Principali attività e responsabilità	Partecipazione al progetto “Strumenti” organizzato da Unisco (www.unisco.it) in qualità di responsabile web. L'obiettivo del Progetto è quello di predisporre uno strumento (in questo caso basato sul web) che consenta alle Istituzioni ed alle Organizzazioni pugliesi che operano nel settore della dispersione scolastica e formativa una consultazione immediata e metodologicamente condivisa dei dati quantitativi e qualitativi relativi ai ragazzi tra i 14 ed i 18 anni.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Unisco. Via N. Piccinni, 24 - 70122 Bari
Tipo di attività o settore	Consulenza e produzione servizi Web
Date	15/11/2007 - 1/4/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor
Principali attività e responsabilità	Svolto tutorato per le attività previste nel progetto “Ordinaria Riabilitazione” presso la Casa Circondariale di Bari. Il corso è rivolto ad operatori che si occupano del recupero di detenuti tossicodipendenti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della Giustizia - Dipartimento dell'amministrazione penitenziaria – Provveditorato dell'amministrazione penitenziaria. Bari C.so Alcide De Gasperi 309. 70124 Bari
Tipo di attività o settore	Formazione

Date	2007 - 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Docenza nel corso di perfezionamento in "Comunicazione Educativa e Didattica" presso l'ateneo di Bari.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari, P.zza Umberto I 70100 BA - http://www.uniba.it
Tipo di attività o settore	Formazione a distanza
Date	2007
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore
Principali attività e responsabilità	Partecipazione al progetto di "ricerca 60%" sulle "metodologie di progettazione e implementazione di modelli pedagogici e didattici centrati sull'apprendente e sulle comunità di costruzione della conoscenza, all'interno di un quadro scientifico di ODeL (Open Distance eLearning), per validare strategie e metodologie di apprendimento basati su problem-based learning e project-based learning, sulla gestione della conoscenza e sui formati dei materiali multi-ipermediali".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari, P.zza Umberto I 70100 BA - http://www.uniba.it
Tipo di attività o settore	Formazione a distanza
Date	2006 - 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor Online
Principali attività e responsabilità	Attività di tutorato Online per il corso di perfezionamento post-laurea "Comunicazione Educativa Didattica", presso l'ateneo di Bari.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari, P.zza Umberto I 70100 BA - http://www.uniba.it
Tipo di attività o settore	Formazione a distanza
Date	2007
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza e raccolta dati
Principali attività e responsabilità	Raccolta e organizzazione dati, per un progetto di media/itv/convergence consulting, finalizzato alla realizzazione di un'indagine sullo scenario IpTv in Europa.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	[tbb*] thebrainbehind GmbH - Rosenheimer Straße 139, 81671 Munich - Germany
Tipo di attività o settore	Media - iTv - Convergence Consulting
Date	1996 - 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza informatica
Principali attività e responsabilità	Collaborazione e consulenza informatica presso coordinamento della Fisac/Cgil Sanpaolo IMI Area Puglia. Realizzazione di soluzioni software per la gestione d'ufficio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fisac CGIL Sanpaolo IMI Area Puglia – Via Dante 142, 70100 Bari
Tipo di attività o settore	Sindacato
Date	1998 - 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Docenza
Principali attività e responsabilità	Docenza in un corso di informatica di base ad alunni e professori dell'ITC Giulio Cesare.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCS Giulio Cesare Bari Viale Luigi Einaudi, 66 70100 BA - http://www.itcgiuliocesare.com
Tipo di attività o settore	Pubblica Istruzione - scuola media di secondo grado
Date	1999 - 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Webmaster
Principali attività e responsabilità	Costruzione e sviluppo del sito personale del Maestro Tonio Specchia. Realizzazione di una galleria d'arte online.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tonio Specchia
Tipo di attività o settore	Privato - Settore Arte

Istruzione e formazione

Date	1/1/2009 – in corso
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorando di Ricerca
Principali tematiche/competenza professionali possedute	L'attività di ricerca che s'intende sviluppare riguarda l'impatto sul business aziendale dello sviluppo di applicazioni software di impresa basate sulla integrazione di sistemi Open Source. Lo scopo dello studio è la costruzione di un modello econometrico per stimare il valore di fattori di qualità critici per l'uso dell'Open Source Software nelle applicazioni di impresa. Per applicazioni di impresa (Enterprise Application Software), si intendono i software sviluppati per risolvere specifici problemi aziendali. I fattori critici che saranno esaminati e valutati sono manutenibilità e resilienza.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Bari, Dipartimento di Informatica, Via E. Orabona, 4 - 70125 Bari
Date	02/11/2010
Titolo della qualifica rilasciata	EIPASS – Attestazione di riconoscimento a livello comunitario delle competenze informatiche.
Principali tematiche/competenza professionali possedute	<ol style="list-style-type: none">1. Fondamenti dell'Information Technology/IT basic concept2. Gestione funzioni di base del sistema operativo/O.S. Basic Management3. Videoscrittura/Word Processing4. Foglio elettronico/Spreadsheet5. Gestione di dati strutturati/Database6. Presentazioni multimediali/Slideshow7. Internet & Networking
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Certipass s.r.l. - Via Crisanzio, 6 - 70122 Bari
Date	10/9/2009 – 13/9/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Certificate of Completion of Summer School on Project Management delle ICT in Azienda
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Professionalità acquisite nel Project Management delle ICT in Azienda.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Bari
Date	19/7/2009 – 25/7/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Certificate of Completion of IEEE Summer School in Semantic Computing 2009
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Professionalità acquisite nella gestione del Semantic Computing, Ontologie, Multimedia, Natural Language Processing. Aggiornamento sull'attività di ricerca mondiale nel Semantic Computing.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	University of California, Berkeley - IEEE
Date	2001 - 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Economia e commercio (votazione 108/110)
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Settore Generale: - Matematica e calcolo professionale - Lingua inglese - Statistica Settore professionale: - Fondamenti di diritto pubblico e privato - Economia Aziendale - Economia Politica e Scienze delle finanze

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Informatica
Università degli studi di Bari – Facoltà di Economia

Date 1995 - 2000

Titolo della qualifica rilasciata Perito Ragioniere Informatico

Principali tematiche/competenza professionali possedute
Settore Generale:
- Lingua e letteratura Italiana
- Storia
- Matematica e calcolo professionale
- Lingua inglese e francese
- Educazione fisica e sportiva

Settore professionale:
- Fondamenti di diritto pubblico e privato
- Economia Aziendale
- Economia Politica e Scienze delle finanze
- Informatica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

ITCS Giulio Cesare Bari Viale Luigi Einaudi, 66 - <http://www.itcgiuliocesare.com>

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo
A2	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

- Buono spirito di gruppo (acquisito nei lavori di ricerca in team);
- Adattamento agli ambienti pluriculturali - (sviluppato nell'attività di ricerca e divulgazione internazionale);
- Capacità di comunicazione (redigere chiaramente o di trasmettere efficacemente un'informazione);
- Capacità di individuare ed utilizzare adeguati strumenti di comunicazione tecnologici (sviluppata per Hobby e per lavoro).

Capacità e competenze organizzative

- Attitudine al problem solving e al lavoro in team.
- Senso dell'organizzazione.
- Gestione di progetti di gruppo.

Capacità e competenze tecniche

- Buona conoscenza in campo Hardware.

Capacità e competenze informatiche

- Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft da MsDos a Windows (tutte le versioni).
- Ottima conoscenza di software applicativi e suite di ufficio (OpenOffice, StarOffice, Microsoft Office). – Certificazione EIPASS
- Ottima conoscenza di applicativi base windows e di programmazione batch.
- Sufficiente conoscenza dei linguaggi di programmazione: C, Perl, Unix Shell Programming, Html, Php, Sql, Visual Basic, Python.

- Conoscenza approfondita dei linguaggi di programmazione: Cobol, Pascal, Delphy.
- Ottima conoscenza di tutte le distribuzioni linux in particolare Slackware, Gentoo, Suse e Ubuntu.
- Buona conoscenza dei pacchetti server in ambiente Unix e Windows.
- Sufficiente conoscenza dei protocolli di trasmissione TCP/IP, IPV6.
- Buona conoscenza delle infrastrutture di rete.
- Buona conoscenza delle metodologie di routing, tunneling e firewalling.
- Esperienza sviluppata autonomamente nel settore della sicurezza attraverso lo studio di sistemi Open Source (IP tables, IP filter, OpenVpn) e realizzazione di server e firewall per uso personale.
- Esperienza sviluppata autonomamente di sistemistica su Webserver (Apache), Mailserver (Qmail, Vpopmail, Sendmail, Pine, Postfix), Proxyserver (Squid), Radioserver (Icecast, Shoutcast), e implementazioni di reti tra server Linux e client Windows (Samba).
- Esperienza sviluppata autonomamente e attraverso consulenze, di clustering (OpenMosix) in ambiente Linux.
- Esperienza sviluppata autonomamente nel campo del Wireless a livello "home" con applicazione dei principali strumenti di protezione dei dati (tunnel criptati - algoritmi di crittazione - WEP/WPA).
- Buona conoscenza delle strutture Web e discreta esperienza nel web design tramite utilizzo di software specifici (Screem, Frontpage, BlueFish, Quanta, NVU) e tramite l'utilizzo di software CMS.
- Esperienza nel campo dell'Open Source grazie all'attività di Beta Tester di alcuni software con licenza GPL.
- Ottima conoscenza nella gestione e nell'aggiornamento di sistemi Linux sia attraverso procedure manuali sia attraverso procedure automatizzate (buona conoscenza dei principali sistemi di pacchettizzazione).
- Ottima conoscenza dei softare CMS e delle tecnologie Web 2.0.
- Apprendimento autodidatta di tecniche di sviluppo web CSS.

Capacità e competenze artistiche

- Scrittura di testi e poesie personali.

Altre capacità e competenze

- Ethical hacking e tipologie di attacco e difesa sulle reti dati (spoofing di pacchetti, smurf, flood) e sui sistemi operativi (DoS - Denial of Service, buffer overflow).
- Studio dei protocolli direttamente dalle RFC presenti su Internet.
- Studio dell'influenza delle nuove tecnologie sulla vita umana.
- Utilizzo delle risorse offerte dalla rete intese come documentazione e assistenza attraverso chat (IRC).
- Spiccato interesse sull'impatto delle nuove tecnologie sulla vita quotidiana e sulla relativa applicazione all'apprendimento e alla formazione a distanza.
- Auto sportive.
- Musica.
- Sport e in particolare nuoto, basket, attività in palestra.
- Buona propensione a viaggiare e a scoprire nuove culture.

Patente

- In possesso della patente di guida B

Ulteriori informazioni

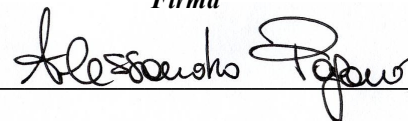
- Collaboratore Viral Marketing e BuzzAngel per diverse aziende nazionali ed internazionali.
- Rilasciata intervista al "Corriere del Mezzogiorno" per l'articolo del 5/02/2008 dal titolo: "Raccontarsi sui blog, per i giovani può essere un rischio".
- Pubblicazione del sito www.tuxfeed.it: il progetto mira alla creazione di un portale che collezioni i feed dei blog italiani riguardanti Linux.
- Partecipazione al progetto "Fuorifrequenza" organizzato dall'Università degli studi di Bari, in collaborazione con ControRadio, che prevede la realizzazione di vari format radiofonici trasmessi in FM e via Web.

- Partecipazione al seminario “i giorni dell'ICT” organizzato da Soiel presso l'hotel Sheraton di Bari (edizioni dal 2006 al 2009).
- Presentazione dei progetti di sensibilizzazione (minicorsi, seminari, attività formative) su linux.
- Partecipazione a seminari organizzati dal Lug Bari sul “wireless” e sulla programmazione di pagine web dinamiche (php - mysql) sia dal lato server sia dal lato client.
- Collaborazione con il Prof. Baldassarre per la creazione e lo sviluppo di corsi sulla tecnologia applicata all'apprendimento (eLearning), presso la facoltà di scienze della formazione.
- Collaborazione con il Prof. M. Baldassarre, per il corso “Donne e Web”.
- Partecipazione al convegno “Comun I C@re” - La formazione possibile in rete.
- Attività di ricerca applicata all'e-learning, per lo sviluppo di un portale di formazione a distanza.
- Partecipazione attiva come relatore al Linux Day: giornata nazionale del sistema operativo Linux (edizioni 2004, 2005, 2006).
- Rilasciata intervista al “Corriere del Mezzogiorno” per l'articolo del 4/11/2006 dal titolo: “Scaricare musica? Se è illegale non si fa. Anche a Bari il partito dei pirati”.
- Collaborazione nella pubblicazione della guida “L'ago nel Pagliaio” (CEDI Editore) riservata al pubblico dei docenti di scuola media di secondo grado. (dispensa alcuni consigli pratici per effettuare valide ricerche su internet e per sfruttare al meglio come utenti le possibilità offerte dal World Wide Web - 1999/2000).
- Partecipazione ai seminari Microsoft TechNet svoltisi a Bari.
- Iscritto al Lug Bari (Linux User Group) e membro attivo della comunità Linux, sostenitore del software Open Source dal 2002.
- Collaborazione con Virgilio come tester della piattaforma Blog e realizzazione della chat dei Bloggers di Piazza Virgilio.
- Gestione di un canale Irc.
- Gestione di un server radio.
- Svolto lavoro di ricerca operativa sulla convenienza delle tariffe telefoniche praticate dai vari operatori.
- Esame di maturità: tesi multimediale sulle tecniche di commercio elettronico e di Home Banking.
- Pubblicazione della guida “Costruire per comunicare” riguardo alle potenzialità offerte dalla rete internet e alle modalità di utilizzo delle risorse offerte dalla grande rete con qualche cenno alla costruzione di siti web.

"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. 445/200, 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 al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 7 della medesima legge"

Luogo e data

Firma



GRIGLIA PER L'AUTOVALUTAZIONE

		A1	A2	B1	B2	C1	C2
C O M P R E N S I O N E	Ascolto	Riesco a riconoscere parole che mi sono familiari ed espressioni molto semplici riferite a me stesso, alla mia famiglia e al mio ambiente, purché le persone parlino lentamente e chiaramente.	Riesco a capire espressioni e parole di uso molto frequente relative a ciò che mi riguarda direttamente (per esempio informazioni di base sulla mia persona e sulla mia famiglia, gli acquisti, l'ambiente circostante e il lavoro). Riesco ad afferrare l'essenziale di messaggi e annunci brevi, semplici e chiari.	Riesco a capire gli elementi principali in un discorso chiaro in lingua standard su argomenti familiari, che affronto frequentemente al lavoro, a scuola, nel tempo libero ecc. Riesco a capire l'essenziale di molte trasmissioni radiofoniche e televisive su argomenti di attualità o temi di mio interesse personale o professionale, purché il discorso sia relativamente lento e chiaro.	Riesco a capire discorsi di una certa lunghezza e conferenze e a seguire argomentazioni anche complesse purché il tema mi sia relativamente familiare. Riesco a capire la maggior parte dei notiziari e delle trasmissioni TV che riguardano fatti d'attualità e la maggior parte dei film in lingua standard.	Riesco a capire un discorso lungo anche se non è chiaramente strutturato e le relazioni non vengono segnalate, ma rimangono implicite. Riesco a capire senza troppo sforzo le trasmissioni televisive e i film.	Non ho nessuna difficoltà a capire qualsiasi lingua parlata, sia dal vivo sia trasmessa, anche se il discorso è tenuto in modo veloce da un madrelingua, purché abbia il tempo di abituarci all' accento.
	Lettura	Riesco a capire i nomi e le persone che mi sono familiari e frasi molto semplici, per esempio quelle di annunci, cartelloni, cataloghi.	Riesco a leggere testi molto brevi e semplici e a trovare informazioni specifiche e prevedibili in materiale di uso quotidiano, quali pubblicità, programmi, menù e orari. Riesco a capire lettere personali semplici e brevi.	Riesco a capire testi scritti di uso corrente legati alla sfera quotidiana o al lavoro. Riesco a capire la descrizione di avvenimenti, di sentimenti e di desideri contenuta in lettere personali.	Riesco a leggere articoli e relazioni su questioni d'attualità in cui l'autore prende posizione ed esprime un punto di vista determinato. Riesco a comprendere un testo narrativo contemporaneo.	Riesco a capire testi letterari e informativi lunghi e complessi e so apprezzare le differenze di stile. Riesco a capire articoli specialistici e istruzioni tecniche piuttosto lunghe, anche quando non appartengono al mio settore.	Riesco a capire con facilità praticamente tutte le forme di lingua scritta inclusi i testi teorici, strutturalmente o linguisticamente complessi, quali manuali, articoli specialistici e opere letterarie.
P A R L A T O	Interazione	Riesco a interagire in modo semplice se l'interlocutore è disposto a ripetere o a riformulare più lentamente certe cose e mi aiuta a formulare ciò che cerco di dire. Riesco a porre e a rispondere a domande semplici su argomenti molto familiari o che riguardano bisogni immediati.	Riesco a comunicare affrontando compiti semplici e di routine che richiedano solo uno scambio semplice e diretto di informazioni su argomenti e attività consuete. Riesco a partecipare a brevi conversazioni, anche se di solito non capisco abbastanza per riuscire a sostenere la conversazione.	Riesco ad affrontare molte delle situazioni che si possono presentare viaggiando in una zona dove si parla la lingua. Riesco a partecipare, senza essermi preparato, a conversazioni su argomenti familiari, di interesse personale o riguardanti la vita quotidiana (per esempio la famiglia, gli hobby, il lavoro, i viaggi e i fatti di attualità).	Riesco a comunicare con un grado di spontaneità e scioltezza sufficiente per interagire in modo normale con parlanti nativi. Riesco a partecipare attivamente a una discussione in contesti familiari, esponendo e sostenendo le mie opinioni.	Riesco ad esprimermi in modo sciolto e spontaneo senza dover cercare troppo le parole. Riesco ad usare la lingua in modo flessibile ed efficace nelle relazioni sociali e professionali. Riesco a formulare idee e opinioni in modo preciso e a collegare abilmente i miei interventi con quelli di altri interlocutori.	Riesco a partecipare senza sforzi a qualsiasi conversazione e discussione ed ho familiarità con le espressioni idiomatiche e colloquiali. Riesco ad esprimermi con scioltezza e a rendere con precisione sottili sfumature di significato. In caso di difficoltà, riesco a ritornare sul discorso e a riformularlo in modo così scorrevole che difficilmente qualcuno se ne accorge.
	Produzione orale	Riesco a usare espressioni e frasi semplici per descrivere il luogo dove abito e la gente che conosco.	Riesco ad usare una serie di espressioni e frasi per descrivere con parole semplici la mia famiglia ed altre persone, le mie condizioni di vita, la carriera scolastica e il mio lavoro attuale o il più recente.	Riesco a descrivere, collegando semplici espressioni, esperienze ed avvenimenti, i miei sogni, le mie speranze e le mie ambizioni. Riesco a motivare e spiegare brevemente opinioni e progetti. Riesco a narrare una storia e la trama di un libro o di un film e a descrivere le mie impressioni. .	Riesco a esprimermi in modo chiaro e articolato su una vasta gamma di argomenti che mi interessano. Riesco a esprimere un' opinione su un argomento d'attualità, indicando vantaggi e svantaggi delle diverse opzioni.	Riesco a presentare descrizioni chiare e articolate su argomenti complessi, integrandovi temi secondari, sviluppando punti specifici e concludendo il tutto in modo appropriato.	Riesco a presentare descrizioni o argomentazioni chiare e scorrevoli, in uno stile adeguato al contesto e con una struttura logica efficace, che possa aiutare il destinatario a identificare i punti salienti da rammentare.
P R O D U Z I O N E S C R I T A	Produzione scritta	Riesco a scrivere una breve e semplice cartolina , ad esempio per mandare i saluti delle vacanze. Riesco a compilare moduli con dati personali scrivendo per esempio il mio nome, la nazionalità e l'indirizzo sulla scheda di registrazione di un albergo.	Riesco a prendere semplici appunti e a scrivere brevi messaggi su argomenti riguardanti bisogni immediati. Riesco a scrivere una lettera personale molto semplice, per esempio per ringraziare qualcuno.	Riesco a scrivere testi semplici e coerenti su argomenti a me noti o di mio interesse. Riesco a scrivere lettere personali esponendo esperienze e impressioni.	Riesco a scrivere testi chiari e articolati su un'ampia gamma di argomenti che mi interessano. Riesco a scrivere saggi e relazioni, fornendo informazioni e ragioni a favore o contro una determinata opinione. Riesco a scrivere lettere mettendo in evidenza il significato che attribuisco personalmente agli avvenimenti e alle esperienze.	Riesco a scrivere testi chiari e ben strutturati sviluppando analiticamente il mio punto di vista. Riesco a scrivere lettere, saggi e relazioni esponendo argomenti complessi, evidenziando i punti che ritengo salienti. Riesco a scegliere lo stile adatto ai lettori ai quali intendo rivolgermi.	Riesco a scrivere testi chiari, scorrevoli e stilisticamente appropriati. Riesco a scrivere lettere, relazioni e articoli complessi, supportando il contenuto con una struttura logica efficace che aiuti il destinatario a identificare i punti salienti da rammentare. Riesco a scrivere riassunti e recensioni di opere letterarie e di testi specialisti.