

*Domenico Soldo*  
Ingegnere

<b>Curriculum VITÆ</b>	Novembre 2010
<b>Dati personali</b>	
Nome Cognome Data di nascita Indirizzo abitazione E-mail P. IVA	Domenico Soldo 21/03/1983 Viale Liguria, 60, 74121, Taranto, Italy d.soldo@aeflab.net domenico.soldo@myhermessrl.com 02755170731
<b>Studi</b>	
<u>14 Dicembre 2009</u>	Cultore delle materie del raggruppamento del SSD ING-INF/05, deliberato dal CUC di Ingegneria dell'Informazione della II Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari, nel Consiglio del 14/12/2009
<u>Marzo 2008</u>	Ingegnere abilitato alla libera professione - Sezione A Classe C
<u>27 Luglio 2007</u>	Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Informazione Politecnico di Bari, II Facoltà di Ingegneria – Taranto Tesi in: Sistemi Informativi Speciali Voto: 110/110 e lode
<u>22 Dicembre 2004</u>	Laurea di I Livello in Ingegneria dell'Informazione Politecnico di Bari, II Facoltà di Ingegneria – Taranto Tesi in: Sistemi Informativi Voto: 102/110
<u>1996 - 2001</u>	Maturità Scientifica-Tecnologica ITIS – Liceo Scientifico Tecnologico A. Righi, Taranto
<b>Posizione</b>	
	Docente a contratto presso la II Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari per l'AA 2010/2011 Politecnico di Bari – II Facoltà di Ingegneria, 8, Viale del Turismo, 74123, Taranto, Italia
<b>Esperienze di lavoro</b>	
<u>Ottobre 2010 →</u>	Docente a contratto del corso di <i>Laboratorio di Informatica</i> per l'AA 2010/2011 Politecnico di Bari – II Facoltà di Ingegneria, 8, Viale del Turismo, 74123, Taranto, Italia
<u>Ottobre 2010 →</u>	Docente a contratto del corso di <i>Abilità Informatiche di Laboratorio</i> per l'AA 2010/2011 Politecnico di Bari – II Facoltà di Ingegneria, 8, Viale del Turismo, 74123, Taranto, Italia
<u>02 Luglio 2010</u>	Collaborazione professionale: <i>Progettazione ed implementazione</i>

# Domenico Soldo

Ingegnere

	<p><i>software di controllo centraline basate su processori embedded per acquisizione dati ambientali.</i> myHermes S.r.l., 63, Corso Italia, 74121, Taranto, Italia</p>
<u>02 Luglio 2010</u>	<p>Collaborazione professionale: <i>Progettazione ed implementazione del codice sorgente del social network: "www.cislscuolapuglia.it"; Personalizzazione del CSS e del layout grafico del social network: "www.cislscuolapuglia.it".</i> myHermes S.r.l., 63, Corso Italia, 74121, Taranto, Italia</p>
<u>Maggio – Giugno 2010</u>	<p>Docente a contratto del modulo di <i>Web Marketing (Project Work)</i> per il corso di <i>Grafico Pubblicitario</i> Programma Sviluppo, 18, Via De Carolis, 74121, Taranto, Italia</p>
<u>Marzo – Dicembre 2010</u>	<p>Docente a contratto del modulo di <i>CMS e Web2.0</i> per il corso POR PUGLIA 2007/2013 Avviso 9/TA <i>ICT e Strategia d'Impresa. Le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione per la Creazione di Valore</i> EnAIP Puglia – Ente Nazionale ACLI Istruzione Professionale – CSF Martina Franca, 15, Via Fanelli, 74015, Martina Franca (TA), Italia</p>
<u>Marzo – Maggio 2010</u>	<p>Docente esperto per il corso P.O.N. <i>Tecnologie Digitali: Percorsi Avanzati</i> ITIS Falanto, 12, Via Borraccino, 74100, Talsano (TA), Italia</p>
<u>16 Marzo 2010</u>	<p>Membro della <i>commissione di selezione dei candidati</i> del corso POR PUGLIA 2007/2013 Avviso 9/TA <i>ICT e Strategia d'Impresa. Le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione per la Creazione di Valore</i> EnAIP Puglia – Ente Nazionale ACLI Istruzione Professionale – CSF Martina Franca, 15, Via Fanelli, 74015, Martina Franca (TA), Italia</p>
<u>Gennaio – Dicembre 2010</u>	<p>Docente a contratto del modulo di <i>Fenomeni Sociali</i> per il corso IFTS – CIPE – Ricerca di <i>Tecnico Superiore per la comunicazione e il Multimedia: Conservazione Beni Culturali</i> IPS De Marco, 1, Via Brandi, 72100, Brindisi, Italia</p>
<u>Gennaio – Marzo 2010</u>	<p>Collaborazione professionale: <i>Ottimizzazione algoritmi di calcolo del sistema di elaborazione viaggi certi ed incerti della piattaforma "myHermes: il sistema attivo per la promozione turistica Pugliese". Commento in lingua italiana del codice sorgente della piattaforma "myHermes: il sistema attivo per la promozione turistica Pugliese".</i> myHermes S.r.l., 63, Corso Italia, 74121, Taranto, Italia</p>
<u>Ottobre '09 – Maggio '10</u>	<p>Docente a contratto del modulo di <i>Foglio elettronico</i> per il corso di <i>Operatore terminalista di computer</i> EnAIP Puglia – Ente Nazionale ACLI Istruzione Professionale, 19, Via Maturi, 74100 Taranto, Italia</p>
<u>18 Dicembre 2009</u>	<p>Membro della <i>commissione di selezione dei candidati</i> del corso IFTS – CIPE – Ricerca di <i>Tecnico Superiore per la comunicazione e il Multimedia: Conservazione Beni Culturali</i> IPS De Marco, 1, Via Brandi, 72100, Brindisi, Italia</p>
<u>Maggio – Giugno 2009</u>	<p><i>Gestore di sistema.</i> Consulenza professionale progetto Arianna –</p>

# Domenico Soldo

Ingegnere

<u>Dicembre 2008</u>	Iniziativa n. 1 Politecnico di Bari, 12/b, Via Amendola, 70126 Bari, Italia
<u>Settembre – Dic. 2008</u>	Vincitore del concorso della Regione Puglia: “Principi Attivi” in riferimento al programma “Bollenti Spiriti – programma regionale per le Politiche Giovanili”. Progetto proposto: “myHermes: il sistema attivo per la promozione turistica Pugliese”  <i>Gestore Tutor On-Line.</i> Contrattista progetto Arianna – Iniziativa n. 1 Politecnico di Bari, 12/b, Via Amendola, 70126 Bari, Italia
<u>Luglio – Dicembre 2008</u>	<i>Supporto alla gestione delle attività di produzione del materiale per la piattaforma di e-learning.</i> Contrattista progetto Arianna – Iniziativa n. 1 Politecnico di Bari, 12/b, Via Amendola, 70126 Bari, Italia
<u>Marzo – Giugno 2008</u>	<i>Supporto alla gestione delle attività di produzione del materiale per la piattaforma di e-learning.</i> Contrattista progetto Arianna – Iniziativa n. 1 Politecnico di Bari, 12/b, Via Amendola, 70126 Bari, Italia
<u>Marzo – Aprile 2008</u>	Docente a contratto del modulo di <i>Personalizzazione di Interfacce Web Mediante Tecniche di Intelligenza Artificiale</i> per il corso IFTS di <i>Tecnico Superiore per la Comunicazione e il Multimedia</i> ENAIP – 15, Via Fanelli, 74015 Martina Franca, Taranto, Italia
<u>Nov. 2007 – Feb. 2008</u>	<i>Determinazione stato attuale dispositivi e tecnologie UMTS – studio di fattibilità.</i> Contrattista progetto TELE.SICUR-TRAS. – POR Puglia 2000-2006 Misura 6.2c CIASU – Centro Internazionale Alti Studi Universitari – S.c.a.r.l. – Via Masseria Contrada Giardinelli, 72010, Fasano, Brindisi, Italia
<u>Maggio – Agosto 2007</u>	<i>Realizzazione di diagrammi ER – Implementazione del DB sfruttando il DBMS MySQL 5.0.</i> Contrattista progetto New.Ton Archimed – Work Package 3 Politecnico di Bari – DIASS, 8, Viale del Turismo, 8, 74100 Taranto, Italia
<u>Marzo 2006</u>	<i>Progettazione e realizzazione sistema di gestione dati in tecnologia PHP/MySQL.</i> Fer.Plast. S.r.l., Km. 1, Via Appia, 74100 Taranto, Italia

**Pubblicazioni e partecipazioni a congressi**

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, A. Giove, *Semantic Management Systems for the Material Support of E-learning Platforms*, Journal of e-Learning and Knowledge Society, Vol. 6, n. 3, September 2010 (pp. 61 - 70), ISSN: 1826-6223 | eISSN: 1971-8829

V. Di Lecce, M. Calabrese, A. Giove, D. Soldo, *Sistemi per la gestione semantica di materiale di supporto in piattaforme di e-learning*, Journal of e-Learning and Knowledge Society (Je-LKS), Vol. 6, n. 3, Settembre 2010 (pp. 61 - 70) ISSN: 1826-6223 | eISSN: 1971-8829

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, A. Quarto, *Dialogue-Oriented Interface for Linguistic Human-Computer Interaction: a Chat-based Application*, In Proc. of the 2010 IEEE International Conference on Virtual Environments, Human-Computer Interfaces and Measurement Systems (VECIMS 2010), Taranto, Italy, 6-8 September 2010, pp. 103-108

A. Quarto, D. Soldo, A. Giove, A. Amato, *Social Network for Human-based Environmental Monitoring*, In Proc. of the 2010 IEEE Workshop on Environmental, Energy, and Structural Monitoring Systems Taranto, Italy, 9 September 2010, pp. 46-51

M. Calabrese, V. Di Lecce, D. Soldo, *Applicazione del dialogo uomo-macchina in piattaforme di e-learning*, Didamatica 2010, AICA, Roma 21-23 Aprile, 2010, ISBN: 978-88-901620-7-7

M. Calabrese, V. Di Lecce, D. Soldo, *On Designing Task-Oriented Intelligent Interfaces: an E-mail Based Design Framework*, Published in LCNS/LNAI, Advanced Intelligent Computing Theories and Applications With Aspects of Artificial Intelligence, 2010, Volume 6216/2010, 229-239, DOI: 10.1007/978-3-642-14932-0\_29

A. Quarto, D. Soldo, F. De Luca, *myHermes: il sistema attivo per la promozione turistica Pugliese*, Second Interop VLab.it Workshop, Roma, Italia, 6 Novembre 2009, pp. 54-58

D. Soldo, M. Calabrese, A. Quarto, *Interfacce Linguistiche Basate su E-Mail*, Second Interop-VLab.it Workshop, Roma, Italia, 6 Novembre 2009, pp. 59-63

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, *On Designing Semantic Lexicon-Based Architectures for Web Information Retrieval*, (Invited) Submitted to International Journal On Advances in Internet Technology volume 2 number 3

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, *Fingerprinting lexical contexts over the Web*, Journal of Universal Computer Science, vol. 15, no. 4 (2009), ISSN 0948-695x, Online edition: ISSN 0948-6968, pp. 805-825

V. Di Lecce, A. Amato, D. Soldo, Antonella Giove, *A Multi Agent System Modelling An Intelligent Transport System*, chapter for the book: Modelling, Simulation and Optimization, ISBN 978-953-7619-36-7

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, *A Semantic Lexicon-based Approach for Sense Disambiguation and Its WWW Application*, International Conference on Intelligent Computing (ICIC 2009). Published in Lecture Notes in Computer Science - Lecture Notes in Artificial Intelligence: Emerging Intelligent Computing Technology and Applications. With Aspects of Artificial Intelligence. Vol. 5755/2009, pp. 468-477, ISBN: 978-3-642-04019-1, Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2009

## Domenico Soldo

Ingegnere

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, *Semantic Lexicon-based Multi-Agent System for Web Resources Markup*, Best Paper Award in the Fourth International Conference on Internet and Web Applications and Services (ICIW 2009), pp. 143-148, May 24-28, 2009 - Mestre, Italy (ISBN: 978-0-7695-3613-2)

V. Di Lecce, A. Amato, M. Calabrese, R. Dario, A. Giove, A. Quarto, D. Soldo, *RFID and Sleeping Agents: a novel Multi Agent System for Clinical Risk Management*, chapter book submitted to IGI "RFID for Health Information Systems and Intelligent Hospitals: Concepts and Advanced Practices"

V. Di Lecce, M. Calabrese, D. Soldo, *Mining Context-Specific Web Knowledge: an Experimental Dictionary-based Approach*. Proc. of the International Conference on Intelligent Computing (ICIC 2008), September 15-18, 2008, Shanghai, China. Published in Lecture Notes in Computer Science, Vol. 5227/2008, pp. 896-905, Springer Berlin / Heidelberg (ISSN:0302-9743(Print) 1611-3349(Online), ISBN:978-3-540-85983-3)

**Attività didattica**

Per AA 2010/2011: docente a contratto del corso di *Laboratorio di Informatica* (Politecnico di Bari – II Facoltà di Ingegneria, Taranto)

Per AA 2010/2011: docente a contratto del corso di *Abilità Informatiche di Laboratorio* (Politecnico di Bari – II Facoltà di Ingegneria, Taranto)

Nel corso dell'anno 2010: docente a contratto del modulo di *Web Marketing (Project Work)* per il corso di *Grafico Pubblicitario* (Programma Sviluppo, Taranto)

Nel corso dell'anno 2010: docente a contratto del modulo di *CMS e Web2.0* per il corso POR PUGLIA 2007/2013 Avviso 9/TA *ICT e Strategia d'Impresa. Le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione per la Creazione di Valore* (EnAIP Puglia – CSF Martina Franca, Martina Franca – Taranto)

Nel corso dell'anno 2010: docente esperto per il corso P.O.N. *Tecnologie Digitali: Percorsi Avanzati* (ITIS Falanto, Talsano – TA)

Nel corso dell'anno 2010: docente a contratto del modulo di *Fenomeni Sociali* per il corso IFTS – CIPE – Ricerca di *Tecnico Superiore per la comunicazione e il Multimedia: Conservazione Beni Culturali* (IPS De Marco, Brindisi)

Nel corso dell'Anno Accademico 2009/2010: collaborazione alle esercitazioni individuali per il corso di *Laboratorio di Sistemi Informativi*.

Nel corso dell'anno 2009: docenza a contratto del modulo di *Foglio elettronico* per il corso di *Operatore terminalista di computer* (ENAIP - Taranto)

Nel corso dell'Anno Accademico 2009/2010: collaborazione alle esercitazioni di *Teoria ed applicazioni di Reti Neurali* relative al corso di *Teoria ed Applicazioni di Intelligenza Artificiale*, II anno laurea specialistica in Ingegneria dell'Informazione.

Nel corso dell'Anno Accademico 2008/2009: collaborazione alle esercitazioni individuali per il corso di *Laboratorio di Sistemi Informativi*.

Nel corso dell'Anno Accademico 2008/2009: collaborazione alle esercitazioni di *Teoria ed applicazioni di Reti Neurali* relative al corso di *Teoria ed Applicazioni di Intelligenza Artificiale*, II anno laurea specialistica in Ingegneria dell'Informazione.

Nel corso dell'Anno Accademico 2007/2008: collaborazione alle esercitazioni individuali per il corso di *Laboratorio di Sistemi Informativi*, I anno laurea specialistica in Ingegneria dell'Informazione.

Nel corso dell'anno 2008: docenza a contratto del modulo di *Personalizzazione di Interfacce Web Mediante Tecniche di Intelligenza Artificiale* per il corso IFTS di *Tecnico Superiore per la Comunicazione e il Multimedia* (ENAIP - Martina Franca, Taranto)

*Domenico Soldo*  
*Ingegnere*

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs 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.