

RICCARDO BILLERO

Assegnista di ricerca all'Università degli Studi di Firenze (Dipartimento di Lingue, Letterature e Studi interculturali), settore disciplinare L-LIN/12

Progetto di ricerca: Implementazione di software per la gestione di corpora in varie lingue per il progetto LBC

Responsabile scientifico: dott.ssa María Carlota Nicolás Martínez

Contatti: riccardo.billero@gmail.com

Curriculum

2016-oggi: Titolare di Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Lingue, Letterature e Studi Interculturali dell'Università degli Studi di Firenze.

2013-2015: Titolare di Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Firenze.

2010-2012: Dottorato di ricerca in "Telematica e Società dell'informazione" presso l'Università degli Studi di Firenze. Tesi di dottorato: "Architettura di riferimento e modelli semantici per sistemi di gestione di documenti strutturati distribuiti in rete", relatori: Prof. Franco Pirri, Ing. Maria Chiara Pettenati, Ing. Federica Paganelli

2009: Laurea magistrale in "Ingegneria Informatica" presso l'Università degli Studi di Firenze con tesi dal titolo "Interfacce multiutente per tavoli interattivi", relatori: Prof. Alberto Del Bimbo, Ing. Marco Bertini

1. Pubblicazioni

P. Bellini, M. Benigni, R. Billero, P. Nesi, N. Rauch, "Km4City Ontology Bulding vs Data Harvesting and Cleaning for Smart-city Services", International Journal of Visual Language and Computing, Elsevier, 2014

P. Bellini, M. Benigni, R. Billero, P. Nesi, N. Rauch, "Ontology Bulding vs Data Harvesting and Cleaning for Smart-city Services", in Proceedings of the 20th International Conference on Distributed Multimedia Systems (DMS 2014), Wyndham Pittsburgh University Center, Pittsburgh, USA, 27-29 agosto 2014

R. Billero, M.C. Pettenati, L. Ciofi, F. Pirri, "IDN-Travel: Touristic Data Production And Reuse Beyond Walled Gardens", in Proceeding of the NEM Summit (NEM 2011), Torino, Italy, 27-29 settembre 2011

F. Pirri, M.C. Pettenati, L. Ciofi, R. Billero, S. Turchi, "Trusted Data Reuse In Residence Certificate Requests Between Public Officers And Municipality Employees", in Proceedings of the 5th International Conference on Methodologies, Technologies and Tools Enabling e-Government (MeTTeG 2011), Camerino, Italy, 30 giugno – 1° luglio 2011

2. Conferenze e comunicazioni scientifiche

1. Partecipazione alla conferenza NEM Summit 2011, Torino dal 27 al 29 settembre 2011 con una comunicazione dal titolo "IDN-Travel: Touristic Data Production And Reuse Beyond Walled Gardens"
2. Partecipazione alla conferenza Methodologies, Technologies and Tools Enabling e-Government (MeTTeG 2011), Camerino, Macerata dal 30 giugno al 1° luglio 2011 con una comunicazione dal titolo "Trusted Data Reuse In Residence Certificate Requests Between Public Officers And Municipality Employees"

3. Progetti di ricerca

2013-14: Partecipante al Progetto di ricerca scientifica km4City.

2012-13: Partecipante al Progetto di ricerca scientifica europeo FP7 SmartSantander.

2011-12: Partecipante al Progetto di ricerca scientifica europeo FP7 SoMedAll (Social Media for All elderly people).

4. Lingue straniere

Inglese: livello B2

Tedesco: livello B1

Francese: livello A2+

5. Attività didattica

1. A.A. 2015/16: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Sistemi Telematici" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Dino Giuli) presso l'Università degli Studi di Firenze
2. A.A. 2014/15: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica" del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (responsabile didattico ing. Federica Paganelli) presso l'Università degli Studi di Firenze
3. A.A. 2014/15: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Sistemi Telematici" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Dino Giuli) presso l'Università degli Studi di Firenze
4. A.A. 2013/14: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica" del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (responsabile didattico ing. Federica Paganelli) presso l'Università degli Studi di Firenze

5. A.A. 2013/14: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Sistemi Telematici" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Dino Giuli) presso l'Università degli Studi di Firenze
6. A.A. 2012/13: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica" del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (responsabile didattico ing. Federica Paganelli) presso l'Università degli Studi di Firenze
7. A.A. 2012/13: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica e Sistemi Telematici" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Dino Giuli) presso l'Università degli Studi di Firenze
8. A.A. 2011/12: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica" del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Franco Pirri) presso l'Università degli Studi di Firenze
9. A.A. 2011/12: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica e Sistemi Telematici" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Dino Giuli) presso l'Università degli Studi di Firenze
10. A.A. 2010/11: Collaborazione didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Telematica" del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (responsabile didattico prof. Franco Pirri) presso l'Università degli Studi di Firenze