



## **Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile** ***Graduate School in Civil Engineering***

Sede: Facoltà di Ingegneria - Università di Pavia - Via Ferrata, 1 - 27100 Pavia - Italy

- Dipartimento di Meccanica Strutturale - Tel. 0382 - 505450 - Fax 0382 - 528422
- Dipartimento di Ingegneria Idraulica e Ambientale - Tel. 0382 - 505300 - Fax 0382 - 505589

- ***Veronica Cornalba:***

### *JOURNALS*

Collivignarelli M.C., Cornalba V., Manco I., 2009, Biomasse: Come convertire in energia scarti del riso e cippato di legno, *Tecnologie e Soluzioni - Ambiente e sicurezza*. Ed. Il Sole 24 Ore, n.1, febbraio-marzo.

Riganti V., Corezzi S., Collivignarelli M.C., Cornalba V., 2010, Biomassa – Centrali industriali e ambiente: aspetti tecnici e iter autorizzativo, *Tecnologie e Soluzioni - Ambiente e sicurezza*, Ed. Il Sole 24 Ore, (in corso di stampa).

### *PROCEEDINGS*

Collivignarelli M.C., Corezzi S., Cornalba V., Riganti V., 2010, Produzione di energia da fonte rinnovabile: centrali termiche a biomassa e loro impatto ambientale, *Proceedings of X Sibesa: Simpósio Ítalo-Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental*, 28 February-3 March, Maceió Brasil.