

La sottoscritta SARA BERGANTE
consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli
effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA

ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000
IL PROPRIO SEGUENTE CURRICULUM VITAE

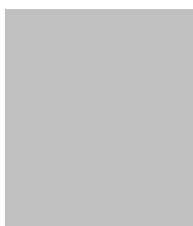
Data 05/05/2022





Firma



INFORMAZIONI PERSONALI

Bergante Sara



-  Via Nuova Europa 5, 13010 Pezzana (VC)
-  0039 3496912437
-  sara.bergante@crea.gov.it ; sara.bergante@pec.net
-  <https://www.researchgate.net/profile/Sara-Bergante>

Sesso F | Data di nascita 25/10/1979 | Nazionalità Italiana

CAMPO DI OCCUPAZIONE

Arboricoltura da legno, pioppicoltura e biomasse.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 01.10.2020 in corso

Ricercatore III liv.

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, Centro di ricerca Foreste e Legno (CREA-FL), sede di st. Frassineto Po 35, 15033 Casale Monferrato (AL)

- Ricerca e sperimentazione nel settore agricolo e forestale. Arboricoltura da legno, modelli culturali.

Attività o settore: Ricerca e sperimentazione nel settore dell'arboricoltura da legno; selezione di cloni di salicacee per la produzione di biomasse e legno da industria; protezione e ripristino ambientale, biodiversità, divulgazione.

Dal 07.02.2005 al 31.12.2019

Collaboratore alla ricerca (con contratti co.co.co e assegno di ricerca)

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, Centro di ricerca Foreste e Legno (CREA-FL), sede di St. Frassineto Po 35, 15033 Casale Monferrato (AL)

- Ricerca e sperimentazione nel settore agricolo e forestale. Arboricoltura da legno, modelli culturali.

Attività o settore: Ricerca e sperimentazione nel settore dell'arboricoltura da legno; selezione di cloni di salicacee per la produzione di biomasse e legno da industria; protezione e ripristino ambientale, biodiversità, divulgazione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 01.10.2007 al 10.02.2010

Dottorato di ricerca in Scienze Agrarie, Forestali ed Agroalimentari

Università degli Studi di Torino. Via Leonardo Da Vinci, 44 – Grugliasco (TO)

- Preparazione di una Tesi di Dottorato dal titolo "Indagini sulle Short Rotation Crops con pioppo, salice e robinia". Tutor: Prof. Gianfranco Minotta. Co-tutore: Dott. Gianni Facciotto.
La tesi raccoglie tre tipologie di indagine effettuate sulle colture dedicate (SRC) con pioppo; salice e robinia; per produzione di materiale lignocellulosico da destinare ad energia. 1) Test di confronto clonale per la valutazione di quattro genotipi selezionati di pioppo (*Populus* spp.); quattro di salice

(*Salix* spp.) e quattro di robinia (*Robinia pseudoacacia*). 2) Test di confronto tra modelli di coltivazione per valutare le potenzialità produttive dei due modelli di coltivazione attualmente più utilizzati in Italia: "fitto" e "rado". 3) Applicazione di metodi statistici (Stepwise Multiple Regression) per la valutazione dell'influenza di alcuni fattori pedo-climatici e colturali sulla sopravvivenza e sulle produzioni di biomassa in impianti SRC.

Dal 01.10.1998 al 25.03.2004

Laurea in Scienze Naturali

Università degli Studi di Pavia, Strada Nuova, 65 - 27100 Pavia

- Preparazione di una Tesi di Laurea dal titolo "Variazioni nelle erbe infestanti le risaie del Vercellese". Relatore Prof. A. Pirola.

La tesi prevede raccolta e riconoscimento delle erbe infestanti presenti nelle risaie vercellesi. I dati quali - quantitativi sono stati confrontati con lavori precedenti (Pirola;1964; Biffi 2002). Sono state inoltre confrontate quantità e qualità delle infestanti in relazione alle tecniche di coltivazione. Principali materie oggetto di studio: botanica, zoologia, chimica generale ed inorganica, genetica, fisica, geologia, matematica e statistica.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Francese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	C1	B1	A1	C1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	A1	A2	A2	A2	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante l'attività di presentazione dati, risultati e divulgazione attraverso convegni, seminari, conferenze di carattere nazionale ed internazionale ed attraverso l'attività formativa per tecnici del settore e per scuole ed università.

Competenze organizzative e gestionali

- possiedo buone competenze organizzative e gestionali acquisite durante l'attività di progettazione, raccolta, elaborazione e divulgazione risultati svolta nell'ambito di progetti di ricerca nazionali ed internazionali in collaborazione con colleghi ed altri gruppi di ricerca.

Competenze professionali

- ottima conoscenza delle principali specie arboree per la produzione di legno di qualità per produzioni industriali. Esperienza nell'attività di selezione clonale, nella valutazione in campo di nuovi genotipi e di modelli colturali per l'ottimizzazione delle produzioni e la protezione ambientale. Applicazione di tecniche statistiche per l'elaborazione e l'interpretazione dei dati, esperienza nell'ambito della divulgazione.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente base	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione ed elaborazione statistica)

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Vedere Allegato I

ALLEGATI

- Allegato I: elenco delle pubblicazioni

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Pezzana, 05.05.2022



**ALLEGATO I
ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI**

A) Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con peer review

- MARCHI M., BERGANTE S., DUNCAN R., BARBETTI R., CHIARABAGLIO P.M., HYNYNER J., NERVO G. (2022). **Universal reaction norms for the sustainable cultivation of hybrid poplar clones under climate change in Italy.** *iForest* 15: 47-55. doi: 10.3832/IFOR3989-015 [online 2022-02-08]
- CHIARABAGLIO P.M., DEIDDA A., BERGANTE S., CASTRO G., FACCIOTTO G., GIORCELLI A., PAGLIOLICO S., CARONARO C. (2020). **Life Cycle Assessment (LCA): new poplar clones allow an environmentally sustainable cultivation.** *Annals of silvicultural research* 45 (1), 2020: 76-82
- FACCIOTTO G., BERGANTE S., ROSSO L., MINOTTA G. (2020). **Comparison between two and five years rotation models in poplar, willow and black locust Short Rotation Coppices (SRC) in North West Italy.** *Annals of silvicultural research* 45 (1), 2020: 12-20
- BERGANTE S., FACCIOTTO G., MARCHI M. (2020). **Growth dynamics of 'Imola' poplar clone (*Populus xcanadensis* Mönch) under different cultivation inputs.** *Annals of silvicultural research* 44 (2), 2020: 71-79
- PELLERI F., CASTRO G., MARCHI M., FERNADEZ-MOYA J., CHIARABAGLIO P.M., GIORCELLI A., GENNARO M., BERGANTE S., MANETTI M.C., PLUTINO M., BIDINI C., SANSONE D., URBÁN-MARTÍNEZ I. (2020). **The walnut plantations (*Juglans* spp.) in Italy and Spain: main factors affecting growth.** *Annals of silvicultural research* 44 (1), 2020: 14-23
- PADOAN E., PASSARELLA I., PRATI M., BERGANTE S., FACCIOTTO G., AJMONE-MARSAN F. (2020). **The Suitability of Short Rotation Coppice Crops for Phytoremediation of Urban Soils.** *Applied Science* 2020, 10(1): 307-321
- CASTRO G., BERGANTE S., SANSONE D., BIDINI C., PELLERI F. (2018). **Common walnut (*Juglans regia* L.) wood characteristics in two Italian plantations.** *Annals of Silvicultural Research*, 43(1) 2019: 35-40
- MANZONE M.; BERGANTE S.; FACCIOTTO G.; BALSARI P. (2017). **A prototype for horizontal long cuttings planting in Short Rotation Coppice.** *Biomass and Bioenergy* 107 (2017): 214-218
- BACENETTI J.; BERGANTE S.; FACCIOTTO G.; FIALA M. (2016). **Woody biofuel production from short rotation coppice in Italy: Environmental-impact assessment of different species and crop management.** *Biomass & Bioenergy* 94 (2016): 209-2019
- AMADUCCI S.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; PEREGO A.; SERRA P.; FERRARINI A.; CHIMENTO C. (2016). **Biomass production and energy balance of herbaceous and woody crops on marginal soils in the Po Valley.** *GCB Bioenergy* (2016). doi: 10.1111/gcbb.12341: 1-15
- BERGANTE S.; MANZONE M.; FACCIOTTO G. (2016). **Alternative planting method for short rotation coppice with poplar and willow.** *Biomass and Bioenergy* 87 (2016): 39-45
- GUO M.; LI C.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; BATHIA R.; COMOLLI R.; FERRE C.; MURPHY R. (2015). **Bioethanol from poplar clone Imola: an environmentally viable alternative to fossil fuel?.** *Biotechnology for Biofuels* 2015: 2-21
- NJAKOU DJOMO S.; AC A.; ZENONE T.; DE GROOTE T.; BERGANTE S.; FACCIOTTO G.; SIXTO H.; CIRIA CIRIA P.; WEGER J.; CEULEMANS R. (2014). **Energy performances of intensive and extensive short rotation cropping systems for woody biomass production in the EU.** *Renewable and Sustainable Energy Reviews* 41 (2015): 845-854
- MANZONE M.; BERGANTE S.; FACCIOTTO G. (2015). **Energy and economic sustainability of woodchip production by black locust (*Robinia pseudoacacia* L.) plantations in Italy.** *Fuel* 140(2015): 555-560
- MANZONE M.; BERGANTE S.; FACCIOTTO G. (2014). **Energy and economic evaluation of a poplar plantation for woodchips production in Italy.** *Biomass & Bioenergy* 60: 164-170
- ROSSO L.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; VIETTO L.; NERVO G. (2013). **Selection and testing of *Populus alba* and *Salix* spp. as bioenergy feedstock: Preliminary results.** *Applied Energy* 102: 87-92.
- BERGANTE S.; FACCIOTTO G.; MINOTTA G. (2010). **Identification of the main site factors and management intensity affecting the establishment of Short-Rotation-Coppices (SRC) in Northern Italy through Stepwise regression analysis.** *Cent. Eur. J. Biol*; vol. 5(4); 2010; p. 522-530.

A2) Pubblicazioni su riviste nazionali indicizzate

- CHIARABAGLIO P.M.; BERGANTE S.; SCIRÉ M.; COALOA D. (2018). **Low cost poplar inventory in the plain of Piemonte (Italy).** *Annals of Silvicultural research* 42(1), 2018: 39-42

B) Capitoli di libro internazionale con referee

BARDWAJ K.; ZENONE T.; CHEN J. (2015). **Sustainable Biofuels. An Ecological Assessment of the Future Energy**. Berlin, Boston: De Gruyter. Retrieved 22 May. 2015. ON-LINE: from <http://www.degruyter.com/view/product/184110>

BERGANTE S.; ZENONE T., FACCIOTTO G. (2015). **Short Rotation Forestry for Energy Production in Italy: Environmental Aspects and New Perspectives of Use in Biofuel Industry**. In: Bhardwaj, Ajay Kumar (Ed.), Terenzio Zenone (Ed.), Jiquan Chen (Ed.), et al. 2015. Sustainable Biofuels. An Ecological Assessment of the Future Energy. Berlin, Boston: De Gruyter. Retrieved 22 May. 2015: 132-137. ON-LINE: from <http://www.degruyter.com/view/product/184110>

C) Atti di Convegni e Conferenze Internazionali

FERRÉ C., FACCIOTTO G., BERGANTE S., COMOLLI R. (2020). **Effects of conversion from vineyard to tree plantation on humus forms, soil organic carbon stock and other soil properties**, EGU General Assembly 2020, Online, 4–8 May 2020, EGU2020-4644, <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu2020-4644>, 2020

FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2017). **Evaluation of new perennial grasses for biomass production in Italy**. Proceeding of: 25th European Biomass Conference & Exhibition, 12-15 June 2017, Stockholm, Sweden . 276 -279 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; NERVO G. (2017). **Poplar Short Rotation Coppice in Southern Italy**. Proceeding of: 25th European Biomass Conference & Exhibition, 12-15 June 2017, Stockholm, Sweden. 262 -264 [En]

FACCIOTTO G.; PARIS P.; BERGANTE S. (2016). **Growth and yield results of timber trees mixed with poplar SRC: 9 years of an experimental plot in the Po valley**. Proceeding of: 3rd European Agroforestry Conference: Quantity, quality and diversity of agroforestry products .– Montpellier, 23-25 May 2016: 295-297 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2016). **Productivity of 3 new poplar clones grown in a SRC with 5 years harvesting cycle**. Proceeding of: 24th European Biomass Conference & Exhibition, 6-9 June 2016, Amsterdam, The Netherlands. 65-67

FACCIOTTO G.; ROSSO L.; BERGANTE S. (2015). **Biomass production in alley coppice systems on acid soils of the North Piedmont (Italy)**. Proceeding of: 23rd European Biomass Conference & Exhibition Wien, Austria, 1-4 June 2015. 195-197 [En]

BERGANTE G.; FACCIOTTO G. (2015). **Yields of poplar SRC and VRC grown with different fertilization and irrigation management**. Proceeding of: 23rd European Biomass Conference & Exhibition Wien, Austria, 1-4 June 2015. 214-218 [En]

BERGANTE S.; NERVO G.; FACCIOTTO G. (2014). **Biomass production of fast growing species SRC in a marginal soil (Italy)**. Proceeding of: 22nd European Biomass Conference & Exhibition, Hamburg, Germany, 23-26 June 2014. 329-331 [En]

PARIS P.; BERGANTE S.; TOSI L.; MINOTTA G.; BIASON M.; VENTURA M.; FACCIOTTO G. (2014). **Innovative alley coppice systems-mixing timber and bioenergy woody crops: 7 years growth and ecophysiological results in experimentation plots in northern Italy, Po valley**. Proceedings of: 11th European IFSA Symposium, Berlin, Germany, 1-4 April 2014: 1968-1975 (Peer review)

BERGANTE S.; ROSSO L.; FACCIOTTO G. (2013). **Wood characteristics of Poplar and Willow Clones Grown in 2 and 5-year SRC**. In: Proceedings of: '21st European Biomass Conference & Exhibition, Copenhagen, 3-7 June 2013. 182-185 [En]

FACCIOTTO G.; ALLASIA E.; BERGANTE S. (2013). **Selection of Poplar and Willow Clones for SRC in Italy**. In: Proceedings of: '21st European Biomass Conference & Exhibition, Copenhagen, 3-7 June 2013. 166-169 [En]

ROSSO L.; VIETTO L.; BERGANTE S.; NERVO G.; FACCIOTTO G. (2013). **Lignocellulosic Biomass as Feedstock for Biofuels Production**. In: Proceedings of: 21st European Biomass Conference & Exhibition, Copenhagen, 3-7 June 2013. 129-133 [En]

BERGANTE S.; FACCIOTTO G. (2011). **Biomass productions with new poplar and willow clones in SRC plantation in Northern Italy**. Proceedings of: 'STREPOW' International Workshop; 23-24 February 2011; Andrevlje-Novi Sad; Serbia. 183-192 [En]

COLORIO G.; TOMASONE R.; PAGANO M.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2011). **An innovative equipment for producing short firewood logs from short rotation forestry**. Proceedings of: 'STREPOW' International Workshop; 23-24 February 2011; Andrevlje-Novi Sad; Serbia. 207-212 [En]

VIETTO L.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; ROSSO L.; NERVO G. (2011). **Selection and testing of Populus alba and Salix spp. as a dedicated energy group**. Proceedings of: 'STREPOW' International Workshop; 23-24 February; 2011; Andrevlje-Novi Sad; Serbia. 213-222 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; SUARDI A.; COALOA D.; NERVO G. (2011). **Analysis of a micro bioenergy chain**. Proceedings of: 'STREPOW' International Workshop; 23-24 February 2011; Andrevlje-Novi Sad; Serbia. 193-206 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2011). **Evaluation of poplar and willow performances for biomass production in Northern Italy**. Actas del Tercer Congreso Internacional de las Salicáceas en Argentina 'Los álamos y los sauces junto al paisaje y el desarrollo productivo de la Patagonia' Neuquen, Argentina. 16-19 Marzo 2011. 8 pp [En]

FACCIOTTO G.; CERRILLO T.; VIETTO L.; BERGANTE S.; ROSSO L. (2011). **Producción de biomasa de diferentes combinaciones de especies de sauces. Primeras evaluaciones en Italia y en Argentina aplicables a cultivos de corta rotación (CCR)**. Actas del Tercer Congreso Internacional de las Salicáceas en Argentina 'Los álamos y los sauces junto al paisaje y el desarrollo productivo de la Patagonia' Neuquen, Argentina. 16-19 Marzo 2011. 9 pp [Es]

BERGANTE S.; FACCIOTTO G. (2011). **Nine years of measurements in Italian SRC trial with 14 Poplar and 6 Willow Clones**. Proceedings of: 19th European Biomass Conference and Exhibition, Berlin, Germany. 6-10 June 2011: 178-182 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2011). **Production performances of Robinia pseudoacacia L. and Paulownia tomentosa Steud. cultivated with high and very high density model in Northern Italy**. In: Proceedings of: 19th European Biomass Conference and Exhibition, Berlin, Germany 6-10 June 2011: 606-608 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; COALOA D.; ZENONE T.; NERVO G.; MUGHINI G. (2010). **Greenhouse gas and energy balance of bioenergy crops for solid and liquid biofuels**. In: Proceedings of: 18th European Biomass conference and Exhibition, Lyon, France 3-7 May 2010: 296-300 [En]

BERGANTE S.; FACCIOTTO G.; MINOTTA G. (2009). **Identification of the main environment and cultivation factors affecting biomass production in Short Rotation Coppice (SRC) plantations**. Proceedings of: '17° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets, Hamburg. Germany, 29 June – 3 July 2009. 117-121 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; GUGINO C.; PIAGNANI C.; LIOIA C. (2009). **Biomass production in mixed plantations with SRC and noble hardwoods plantations**. Proceedings of: '17° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets, Hamburg. Germany, 29 June – 3 July 2009. 222-226

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; MUGHINI G.; GRAS M.; NERVO G. (2009). **Biomass production with fast growing woody plants for Energy purposes in Italy**. Proceedings of International Conference: "Forestry in Achieving Millennium Goals". 7 November 2009. Novi Sad; Serbia. 105-110 [En]

BERGANTE S.; FACCIOTTO G.; ANNUANZIATI M.; MINOTTA G. (2008). **The BIOFIL Project**. Proceedings of '16° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets. 2-7 June 2008. Valencia. Spain. 607-610 [En]

CERRILLO T.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2008). **Biomass production of different willow's combinations – preliminary results**. Proceedings of '16° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets. 2-7 June 2008. Valencia. Spain. 567-569 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; BELLAN S.; MIGNONE F.; GUGINO G.; MUGHINI V.; SONNATI C. (2008). **Mechanical harvest of pruning residuals in hazel orchard**. Proceedings of: '16° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets. 2-7 June 2008. Valencia. Spain. 529-531[En]

FACCIOTTO G.; DI CANDILO M.; BERGANTE S.; BARATTO G.; DIOZZI M. (2008). **Willow clones' for biomass production in SRC plantations**. Proceedings of: '16° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets. 2-7 June 2008. Valencia. Spain. 611-613 [En]

FACCIOTTO G.; DI CANDILO M.; BERGANTE S.; LIOIA C.; DIOZZI M. (2008). **Poplar clones' for biomass production in Italian SRC**. Proceedings of: '16° European Conference & Exhibition; from Research to Industry and Markets. 2-7 June 2008. Valencia. Spain. 170-173[En]

BERGANTE S.; FACCIOTTO G. (2007). **MOPROLEGNO Project: wood for energy; industry and environment**. Proceedings of: '15th European Biomass Conference & Exhibition'. Berlin, Germany. 7-11 May 2007. 682-686 [En]

DI MUZIO PASTA V.; NEGRI M.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; MAGGIORE T.M. (2007). **Growth dynamics and biomass production of 12 poplar and 2 willow clones in a short rotation coppice in Northern Italy**. Proceedings of: '15th European Biomass Conference & Exhibition'. Berlin, Germany 7-11 May 2007. 749-754 [En]

MINOTTA G.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; FRENGUELLI L.; GIOVANARDI R.; GRAS M.; MAGGIORE T.; MUGHINI G.; MUZZI E.; BONARI E.; SEUFERT G.; ZENONE T. (2007). **Ongoing researches on the productivity of SRC plantations in Italy**. Proceedings of: '15th European Biomass Conference & Exhibition'. Berlin, Germany. 7-11 May 2007. 15-18 [En]

SANTORI F.; CICALINI A.R.; ZINGARETTI A.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S. (2007). **SRF of poplar fertirrigated with olive mill wastewater in demo plant.** Proceedings of: 15th European Biomass Conference & Exhibition; Berlin; 7-11 May 2007. 687-690 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; GRAS M.; LIOIA C.; MUGHINI G.; MEZZALIRA G.; NERVO G. (2006). **Biomass production for energy purposes in Italy.** Proceedings of: 'The Great Wall World Renewable Energy Forum and Exhibition'. Beijing, China. 23-27 October 2006 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; GRAS M. (2005). **Black locust for SRF: economic and production evaluation.** Proceedings of: '14° European Conference & Exhibition; Biomass for Energy; Industry and Climate Protection' .Paris, France. 17-21 October 2005. 383-385 [En]

FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; LIOIA C.; MUGHINI G.; NERVO G.; GIOVANARDI R.; MANAZZONE S.; CARRETTI R. (2005). **Short Rotation Forestry in Italy with poplar and willow.** Proceedings of: '14° European Conference & Exhibition; Biomass for Energy; Industry and Climate Protection'. Paris, France. 17-21 October 2005. 320-323 [En]

TEDESCHI V.; FEDERICI S.; ZENONE T.; FACCIOTTO G.; BERGANTE S.; MATTEUCCI G.; LUMICISI A.; SEUFERT G. (2005). **Greenhouse gases balance of two poplar stands in Italy: a comparison of a Short Rotation Coppice and a Standard Rotation Plantation.** Proceedings of: '14° European Conference & Exhibition; Biomass for Energy; Industry and Climate Protection'. Paris, France. 17-21 October 2005. 2014-2016 [En]