



CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Prof. Paola D'Antonio

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM
Prof. Paola D'Antonio

Paola D'Antonio
Nata a Santa Maria Capua Vetere (CE) il 28 giugno 1968
Residente a Rionero in Vulture, via Guido Rossa 1
Paola.dantonio@unibas.it
329 3606240

La Prof. Paola D'Antonio ha conseguito la laurea in Scienze Agrarie il 10/7/1991 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, riportando la votazione di 110 e lode/110.

Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in "Genio Rurale" il 20/10/1995, discutendo una tesi in Ingegneria Agraria .

Borsista nel 1995 presso l'Istituto Sperimentale per la Meccanizzazione Agricola del Consiglio Nazionale delle Ricerche dell'Area di Torino, con attività di ricerca nel settore della salvaguardia e compattamento dei suoli agricoli dovuto al passaggio ed all'impiego dei mezzi agricoli.

Dal 16 aprile del 1996 presta servizio come ricercatore presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, con afferenza al gruppo di discipline G05 B (Meccanica agraria).

Nella seduta del 29/5/1996 è stata nominata dal Consiglio della Facoltà di Agraria, con parere unanime, cultore della materia per il gruppo di discipline G05B (Meccanica agraria)

Il 25 novembre 2005 è risultata idonea per la valutazione comparativa per il reclutamento di 1 posto di Professore di II fascia, S.S.D. AGR 09 "Meccanica Agraria" **presso l'Università di Torino.**

Dal 30 novembre 2006 ha preso servizio come Professore di II fascia, S.S.D. AGR 09 "Meccanica Agraria" presso l'Università degli Studi della Basilicata.

Presidente del Corso di Studio in "Tecnologie Agrarie", Classe di Laurea L25, presso l'Università degli Studi della Basilicata dall'aprile 2013.

Presidente del Corso di Studio in "Scienze e Tecnologie Agrarie", Classe di Laurea LM 69, presso l'Università degli Studi della Basilicata dall'aprile 2013.

Prorettore con delega alla "Disabilità e DSA", D.R. n. 431 del 14/10/2014.

Componente Direttivo Nazionale CNUDD, "Conferenza Nazionale Universitaria Delegati Disabilità", dall'ottobre 2014.

Coordinatore Regionale Basilicata Associazione "Città del Vino", dal settembre 2015.

Componente Direttivo Nazionale Associazione "Città del Vino", dal settembre 2015.

Presidente del Corso di Studio in "Paesaggio, Ambiente e Verde Urbano", Classe di Laurea L21, presso l'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera, dal maggio 2016.

Referente Pastorale Universitaria, Vicariato di Roma, per l'Università della Basilicata.

Assessore presso il Comune di Rionero in Vulture, con deleghe all'Ambiente e Territorio, e Pubblica Istruzione, dal 2 giugno 2011 al 5 giugno 2016.

Attività didattica prestata

a.a. 1999-2000

- nell'anno accademico **1999-2000** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Agricola (50 ore)**, D. U. in Produzione vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 114 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **1999-2000** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale I (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **1999-2000** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale II (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

a.a. 2000-2001

- nell'anno accademico **2000-2001** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Agricola (50 ore)**, D. U. in Produzione vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 114 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2000-2001** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale I (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2000-2001** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale II (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
-

a.a. 2001-2002

- nell'anno accademico **2001-2002** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Agricola (50 ore)**, Laurea in Scienze Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, polo Universitario di Matera, ai sensi dell'art. 114 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2001-2002** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale I (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2001-2002** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale II (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
-

a.a. 2002-2003

- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Agricola (50 ore)**, Laurea in Scienze Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, polo Universitario di Matera, ai sensi dell'art. 114 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale I (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale II (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, **sede di Matera**, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica Agraria (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Gestione Tecnica Amministrativa in agricoltura, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

- nell'anno accademico **2002-2003** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

a.a. 2003-2004

- nell'anno accademico **2003-2004** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale II (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2003-2004** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2003-2004** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2003-2004** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica Agraria (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Gestione Tecnica Amministrativa in agricoltura, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2003-2004** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2003-2004** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine ed impianti per le industrie enologiche (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

a.a. 2004-2005

- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale II (50 ore)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine motrici ed operatrici (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Gestione Tecnica Amministrativa in agricoltura, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2004-2005** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine ed impianti per le industrie enologiche (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

a.a. 2005-2006

- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (3 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine per la gestione dei parchi e delle**

aree verdi urbane (6 CFU), corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Organizzazione dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine motrici ed operatrici (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Gestione Tecnica Amministrativa in agricoltura, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2005-2006** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

a.a. 2006-2007

- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (3 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine per la gestione dei parchi e delle aree verdi urbane (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali n.o., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Organizzazione dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2006-2007** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine motrici ed operatrici (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze e Gestione Tecnica Amministrativa in agricoltura, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

a.a. 2007-2008

- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (3 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (3 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine per la gestione dei parchi e delle aree verdi urbane (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2007-2008** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Legge 494/96 e successive modifiche (9 CFU**

), corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80

a.a. 2008-2009

- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (5 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Legge 494/96 e successive modifiche (9 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80
- nell'anno accademico **2008-2009** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine e sicurezza nei cantieri agricoli (9 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80

a.a. 2009-2010

- nell'anno accademico **2009-2010** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (5 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2009-2010** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2009-2010** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2009-2010** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2009-2010** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2009-2010** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine e sicurezza nei cantieri agricoli (9 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80

a.a. 2010-2011

- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (5 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Maccine per la gestione dei parchi e del verde**

- urbano (6 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
 - nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine e sicurezza nei cantieri agricoli (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80
 - nell'anno accademico **2010-2011** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.

a.a. 2011-2012

- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (5 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2010-2011** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2011-2012** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2011-2012** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione della vite (3 CFU ore)**, corso di Laurea specialistico in Viticoltura ed enologia., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2011-2012** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Maccine per la gestione dei parchi e del verde urbano (6 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2011-2012** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (3 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2011-2012** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine e sicurezza nei cantieri agricoli (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80
- nell'anno accademico **2011-2012** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Macchine e sicurezza nei cantieri agricoli (9 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80
- nell'anno accademico **2011-2012** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2011-2012** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2011-2012** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2011-2012** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.

a.a. 2012-2013

- nell'anno accademico **2012-2013** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2012-2013** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2012-2013** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (6 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;

- nell'anno accademico **2012-2013** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica agraria (9 CFU ore)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2012-2013** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2012-2013** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2012-2013** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2012-2013** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.

a.a. 2013--2014

- nell'anno accademico **2013-2014** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2013-2014** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2013-2014** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica e meccanizzazione agricola (9 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2013-2014** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2013-2014** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2013-2014** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2013-2014** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.

a.a. 2014--2015

- nell'anno accademico **2014—2015** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2014—2015** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali (6 CFU)**, corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2014--2015** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica e meccanizzazione agricola (9 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
- nell'anno accademico **2014—2015** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2014—2015** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2014—2015** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2014—2015** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
- nell'anno accademico **2014—2015** è **Referente** del Corso di Laurea in **Architettura del Paesaggio**, presso la **Facoltà di Agraria** dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.

a.a. 2015--2016

- nell'anno accademico **2015—2016** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanizzazione Forestale (6 CFU)**, corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali., presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2015—2016** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Ergonomia e sicurezza dei cantieri forestali**

- (6 CFU), corso di Laurea Specialistica in Scienze Forestali ed Ambientali , presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, come carico didattico;
- nell'anno accademico **2015—2016** è **docente incaricato** per l'insegnamento di **Meccanica e meccanizzazione agricola (9 CFU ore)**, corso di Laurea Scienze e tecnologie agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza ,ai sensi dell'art. 9 del D.P.R. 382/80;
 - nell'anno accademico **2015—2016** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
 - nell'anno accademico **2015—2016** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Fisica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
 - nell'anno accademico **2015—2016** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Produzione Vegetale, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.
 - nell'anno accademico **2015—2016** è **Presidente di commissione** per l'insegnamento **Matematica (4 CFU)**, corso di Laurea in Tecnologie Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera.

Commissioni esaminatrici negli esami di profitto

Come **Presidente** nelle commissioni relative ai seguenti insegnamenti:

- Macchine per la gestione dei parchi e delle aree verdi urbane v.o
- Legge 494/96 e successive modifiche v.o
- Macchine e sicurezza nei cantieri agricoli
- Meccanica Agraria D.L. Scienze Agrarie v.o..
- Meccanizzazione Forestale D.L. Scienze forestali ed ambientali v.o...
- Meccanizzazione Forestale I D.L. Scienze forestali ed ambientali v.o.
- Meccanizzazione Forestale II D.L. Scienze forestali ed ambientali v.o.
- Meccanizzazione della vite in Viticoltura ed enologia
- Macchine ed impianti per le industrie enologiche D.L. in Viticoltura ed enologia v.o..
- Meccanica Agraria in Gestione tecnica ed amministrativa in agricoltura v.o..
- Meccanica e Meccanizzazione Agricola Tecnologie agrarie.
- Meccanica agraria del corso di Ingegneria Agraria , Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie
- Sicurezza ed Ergonomia dei cantieri forestali, Corso di Laurea in Scienze forestali ed ambientali

Relatore delle seguenti Tesi di Laurea

- 1) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Motosega: tecniche di impiego, sicurezza ed ergonomia”
Candidato: Savignano Michele
Data Laurea: 2006
AA: 2004/2005
- 2) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Indagine sperimentale sulle segherie presenti nella provincia di Potenza: macchinari presenti e possibilità di conversione”
Candidato: Evangelista Carmela
Data Laurea: Aprile 2006
AA: 2005/2006
- 3) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Golf club Milano: macchine per la manutenzione di un percorso da golf”
Candidato: Cicchiello Sandro
Data Laurea: Dicembre 2007
AA: 2006/2007
- 4) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La meccanizzazione delle utilizzazioni forestali di ceduo in Basilicata: macchine impiegate e tempi di lavoro”
Candidato: Tancredi Antonio
Data Laurea: Dicembre 2007
AA: 2006/2007
- 5) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Le macchine per la creazione e la manutenzione del tappeto erboso dei campi da calcio: Campo Sportivo

- Comunale di Conza della Campania—**
Candidato: Possidente Manuela
Data Laurea: 2007
AA: 2006/2007
- 6) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Macchine impiegate per la cippatura in bosco”
Candidato: Scazzarriello Rosalia
Data Laurea: 2007
AA: 2006/2007
- 7) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Macchine innovative nella meccanizzazione forestale spinta”
Candidato: Balsamo Gianluca
Data Laurea: 2007
AA: 2006/2007
- 8) **Corso di laurea: Scienze e Tecnologie Agrarie**
Titolo: –Sod-seeding su Triticum durum: confronto tra diverse seminatrici impiegate nella Collina Materana”
Candidato: Sagarese Chiara
Data Laurea: 6 Febbraio 2008
AA: 2006/2007
- 9) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Le utilizzazioni forestali e l’incidenza degli infortuni nella Comunità Montana Collina Materana”
Candidato: Colangelo Michele
Data Laurea:
AA: 2006/2007
- 10) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La meccanizzazione dei tappeti erbosi dei campi da golf: confronto fra due realtà italiane”
Candidato: Galante Antonio
Data Laurea: 23 Aprile 2008
AA: 2006/2007
- 11) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La meccanizzazione delle utilizzazioni forestali realizzate con fondi P.O.R.: il caso studio della Comunità Montana Alto Basento”
Candidato: De Nigris Biagio
Data Laurea: 23 Aprile 2008
AA: 2006/2007
- 12) **Corso di laurea: Gestione tecnica ed amministrativa in Agricoltura**
Titolo: –Caratterizzazione di un cantiere di utilizzazione forestale di una fustaia in Basilicata”
Candidato: Padula Donato
Data Laurea: 22 Ottobre 2008
AA: 2007/2008
- 13) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La sicurezza nelle utilizzazioni forestali: evoluzione legislativa e incidenza degli infortuni”
Candidato: Pecora Giovanni
Data Laurea: 22 Ottobre 2008
AA: 2007/2008
- 14) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La produzione di energia tramite la combustione della biomassa legnosa: il modello spagnolo”
Candidato: Di Vasto Leone
Data Laurea: Dicembre 2008
AA: 2007/2008
- 15) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La meccanizzazione della raccolta delle castagne ”
Candidato: Delfinis Rocco
Data Laurea: 23 Luglio 2008
AA: 2007/2008
- 16) **Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Meccanizzazione dei trattamenti antiparassitari: l’attività di un centro prova irroratrici”
Candidato: Mastromartino Andrea
Data Laurea: 23 Luglio 2008
AA: 2007/2008

- 17) Corso di laurea: Gestione tecnica ed amministrativa in Agricoltura
 Titolo: **–La meccanizzazione della raccolta negli oliveti superintensivi”**
 Candidato: Padula Giovanni
 Data Laurea: 23 Luglio 2008
 AA: 2007/2008
- 18) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Metodi e macchine per i trattamenti fitosanitari ecocompatibili”**
 Candidato: Cutro Antonio
 Data Laurea: Febbraio 2009
 AA: 2007/2008
- 19) Corso di laurea: Scienze Forestali
 Titolo: **–Indagine e analisi delle dotazioni in mezzi e uomini delle imprese boschive registrate in Regione Basilicata”**
 Candidato: De Bonis Antonio
 Data Laurea: Aprile 2009
 AA: 2007/2008
- 20) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–L’impiego della gru a cavo nell’esbosco per via aerea”**
 Candidato: Cardinale Daniele
 Data Laurea: Aprile 2009
 AA: 2007/2008
- 21) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Macchine per la gestione delle aree verdi”**
 Candidato: Laurenzana Rocco Donato
 Data Laurea: Aprile 2009
 AA: 2007/2008
- 22) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Festo Unico (D.lgs. n.81/2008): esempio di determinazione di un profilo di rischio di utilizzazioni forestali”**
 Candidato: Messina Anna
 Data Laurea: Aprile 2009
- 23) AA: 2007/2008
 Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–La meccanizzazione degli interventi forestali con fondi PSR e Regionali: il caso ‘Alto Basento’ e le future evoluzioni delle ‘Comunità Locali”**
 Candidato: Di Carlo Lina
 Data Laurea: Giugno 2009
 AA: 2008/2009
- 24) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Le innovazioni tecnologiche nella trattatrice del III millennio”**
 Candidato: Orlando Michele
 Data Laurea: Giugno 2009
 AA: 2008/2009
- 25) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Macchine e programmi di gestione nella lotta agli Incendi Boschivi”**
 Candidato: Di Muccio Nicola
 Data Laurea: Giugno 2009
 AA: 2008/2009
- 26) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Analisi di un impianto per la produzione di pellets: la Bioenergy S.n.c. di Baragiano”**
 Candidato: Atella Michele
 Data Laurea: Ottobre 2009
 AA: 2008/2009
- 27) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Impianti per il recupero delle polveri di legno durante le fasi di lavorazione del legno”**
 Candidato: Laurenzana Angelo
 Data Laurea: 24 Febbraio 2010
 AA: 2008/2009
- 28) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
 Titolo: **–Le biomasse ottenute dalla gestione del verde urbano: ipotesi di una filiera città-legno-energia nel Comune di Potenza”**

- Candidato: Colucci Massimo**
Data Laurea: 21 Aprile 2010
AA: 2008/2009
- 29) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Le opere di Ingegneria Naturalistica e la sicurezza sul lavoro: Ipotesi progettuale ed elaborativa di recupero di un vallone sito nel Comune di Ottati”
Candidato: Doddato Vito
Data Laurea: 21 Aprile 2010
AA: 2008/2009
- 30) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –L’evoluzione della sicurezza nelle utilizzazioni forestali. Il –Testo Unico”: analisi e spunti per la revisione di esso”
Candidato: Buono Laviero
Data Laurea: 21 Aprile 2010
AA: 2008/2009
- 31) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Macchine e cantieri di Ingegneria naturalistica nell’area del Vulture”
Candidato: Girardi Roberto
Data Laurea: 21 Aprile 2010
AA: 2008/2009
- 32) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –I motori agricoli ed i biocarburanti: stato dell’arte e prospettive future”
Candidato: Lancellotti Canio
Data Laurea: 28 Luglio 2010
AA: 2009/2010
- 33) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –La trapiantatrice Wagner con sistema laser per l’impianto di colture arboree: prove sperimentali in Puglia”
Candidato: Salvatore Lucia
Data Laurea: 28 Luglio 2010
AA: 2009/2010
- 34) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –L’impiego del GPS nel settore agricolo forestale”
Candidato: Persiani Giovanni
Data Laurea: 28 Luglio 2010
AA: 2009/2010
- 35) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Rilievo ed analisi dell’esposizione a rumore e vibrazioni meccaniche in una falegnameria”
Candidato: Nigro Carmen
Data Laurea: 30 Giugno 2010
AA: 2009/200
- 36) Corso di laurea: Scienze e Tecnologie agrarie**
Titolo: –Macchine per l’olivicoltura superintensiva”
Candidato: Cappelletto
Data Laurea: 20 ottobre 2010
AA: 2009/2010
- 37) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Macchine operative adoperate nella meccanizzazione e utilizzazione forestale”
Candidato: Imbrenda Antonio
Data Laurea: 22 Dicembre 2010
AA: 2009/2010
- 38) Corso di laurea: Tecnologie Agrarie**
Titolo: –Tecnologie meccaniche e informatiche a supporto dell’agricoltura di precisione”
Candidato: Lofrese Raffaele
Data Laurea: 20 Aprile 2011
AA: 2009/2010
- 39) Corso di laurea: Tecnologie Agrarie**
Titolo: –La tecnica del SOD. SEEDING nelle colture cerealicole”
Candidato: Ventura Nunzio
Data Laurea: 20 Aprile 2011

- AA: 2009/2010
- 40) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –La gestione del verde urbano in sicurezza: Indagine sperimentale sull'incidenza e la casistica degli infortuni a livello nazionale e regionale”
Candidato: Blanca Serena
Data Laurea: 20 Aprile 2011
AA: 2009/2010
- 41) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –Consorzio SEARI: macchine e impianti per la raccolta differenziata”
Candidato: Luongo Maria
Data Laurea: 20 Aprile 2011
AA: 2009/2010
- 42) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –L'utilizzo dei residui di potatura delle colture agricole a fini energetici: Confronto fra cantieri sperimentali di raccolta dei sarmenti nei vigneti Cantine del Notaio”
Candidato: Cicchiello Sandro
Data Laurea: 20 Aprile 2011
AA: 2009/2010
- 43) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –Confronto fra diversi cantieri di utilizzazione della paglia ai fini energetici”
Candidato: Colautti Giuseppe
Data Laurea: 20 Aprile 2011
AA: 2009/2010
- 44) Corso di laurea: Tecnologie Agrarie
Titolo: –Il cambio FENDT-Vario: un'innovazione tecnologica disponibile su ampia gamma”
Candidato: Lombardi Luigi
Data Laurea: 20 Aprile 2011
AA: 2009/2010
- 45) Corso di laurea: Tecnologie Forestali Magistrale
Titolo –La gestione dei residui di potatura dell'olivo: prove sperimentali di ventilazione forzata”.
Candidato: Antonio Tancredi
Data laurea 28 luglio 2011
AA:2010/2011
- 46) Corso di laurea: Corso di Laurea Triennale in Tecnologie Agrarie
Titolo: –Sistemi GPS a supporto delle operazioni di trapianto del vigneto”
Candidato: Ciaglia Leonardo
Data Laurea: 28 Luglio 2011
AA: 2010/2011
- 47) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –La coltivazione della patata in Basilicata: confronto tra cantieri a diverso grado di meccanizzazione nel comprensorio del Vulture-Melfese”
Candidato: Scavullo Maria
Data Laurea: 21 Dicembre 2011
AA: 2010/2011
- 48) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –Macchine per la gestione del verde urbano in Basilicata”
Candidato: Falivene Andrea
Data Laurea: 21 Dicembre 2011
AA: 2010/2011
- 49) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –Prove sperimentali con macchina innovativa per raccolta ed imballo di fieno e paglia”
Candidato: Martino Mario
Data Laurea: 21 Dicembre 2011
AA: 2010/2011
- 50) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali
Titolo: –Rilievi sperimentali della rumorosità durante le fasi di lavorazione del legno di Abete bianco”
Candidato: Zaccagnino Caterina
Data Laurea: 21 Dicembre 2011
AA: 2010/2011
- 51) Corso di laurea: Tecnologie Forestali

- Titolo: –Residui di potatura dell'olivo”**
Candidato: De Lorenzo Giuseppe
Data Laurea: 19 ottobre 2011
AA: 2010/2011
- 52) Corso di laurea: Tecnologie Agrarie**
Titolo: –L'Olivicoltura intensiva e superintensiva”
Candidato: Persiani Giovanni
Data Laurea: 19 febbraio 2012
AA: 2010/2011
- 53) Corso di laurea: Scienze forestali ed Ambientali**
Titolo: –Sistemi di guida satellitare EZ-Steer/RTK ed Autopilot/EGNOS: prove sperimentali e qualità di lavoro”
Candidato: Iacullo Emanuele
Data Laurea: 18 aprile 2012
AA: 2010/2011
- 54) Corso di laurea: Tecnologie Agrarie**
Titolo: –H topping nell'oliveto superintensivo: macchine impiegate nel meridione d'Italia”
Candidato: Rospi Claudio
Data Laurea: 19 ottobre 2012
AA: 2011/2012
- 55) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: “L'aderenza ed i moderni sistemi di trazione della trattrice.”
Candidato: Lapenna Alfredo
Data Laurea: 20 Dicembre 2012
AA: 2011/2012
- 56) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: “Cantiere di utilizzazione forestale in ceduo di Castagno nel Vallo di Diano: livello della meccanizzazione ed analisi della sicurezza”
Candidato: Gallo Salvatore
Data Laurea: 20 Dicembre 2012
AA: 2011/2012
- 57) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: “I biocarburanti ed il loro attuale impiego nei motori agricoli”
Candidato: Ioia Pasquale Roberto Demetrio
Data Laurea: 20 Dicembre 2012
AA: 2011/2012
- 58) Corso di laurea: Scienze e Tecnologie Agrarie**
Titolo: –H topping nell'oliveto superintensivo: macchine impiegate nel meridione d'Italia”
Candidato: Rospi Claudio
Data Laurea: 20 Dicembre 2012
AA: 2011/2012
- 59) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Analisi sperimentale della rumorosità nelle utilizzazioni del Cipresso”
Candidato: Appiano Enrico
Data Laurea: 24 Aprile 2013
AA: 2011/2012
- 60) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –H pistacchio in Basilicata: Ciclo colturale e meccanizzazione”
Candidato: Colangelo Anna
Data Laurea: 24 Aprile 2013
AA: 2011/2012
- 61) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Meccanizzazione verde urbano: Innovazioni nelle macchine per la gestione del verde urbano”
Candidato: Mazziotta Giorgio
Data Laurea: 27 Giugno 2013
AA: 2011/2012
- 62) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali**
Titolo: –Progettazione e gestione del verde urbano ad uso ricreativo. Caso di studio: riqualificazione del parco fluviale del Basento”
Candidato: Pitta Francesco
Data Laurea: 27 Giugno 2013

AA: 2012/2013

63) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Analisi sperimentale della rumorosità emessa durante le operazioni di gestione del verde urbano”

Candidato: De Lorenzo Giuseppe

Data Laurea: 18 Dicembre 2013

AA: 2012/2013

64) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Innovazioni tecnologiche e sicurezza nei cantieri forestali dell’area del Vulture”

Candidato: Appiano Benvenuto

Data Laurea: 18 Dicembre 2013

AA: 2012/2013

65) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Prove sperimentali di potatura e trinciatura in oliveto superintensivo”

Candidato: Martino Mario

Data Laurea: 25 Giugno 2014

AA: 2013/2014

66) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Analisi sperimentali delle emissioni tossiche e sonore di una motosega nelle utilizzazioni del legno di castagno”

Candidato: D’Amato Gianni Rocco

Data Laurea: 25 Giugno 2014

AA: 2013/2014

67) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Cantieri sperimentali di gestione delle biomasse legnose”

Candidato: Lancellotti Canio

Data Laurea: 30 Luglio 2014

AA: 2014/2015

68) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Tecnologie e sicurezza nelle gestione del verde pensile”

Candidato: Chiriaco Antonio

Data Laurea: 15 Aprile 2015

69) Corso di laurea: Tecnologie Agrarie

Titolo: –Le tecnologie satellitari RTK a supporto dell’agricoltura di precisione per la cerealicoltura lucana”

Candidato: Natuzzi Ernesto

Data Laurea: 15 Aprile 2015

70) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –Utilizzo delle biomasse lignocellulosiche”

Candidato: Sorrentino Raffaele

Data Laurea: 30 Luglio 2015

71) Corso di laurea: Scienze Forestali ed Ambientali

Titolo: –La meccanizzazione della short rotation forestry”

Candidato: Pascuzzo Daiana

Data Laurea: 30 Luglio 2015

Incarichi accademici ed Istituzionali

- Responsabile Scientifico del Laboratorio di –Meccanica Agraria” dell’Università Scientifica della Basilicata, DR 410 del 09.09.2004
- Autovalutatore del Dottorato di Ricerca in –Economia ed Ingegneria dei prodotti agricoli, forestali ed agroindustriali” dell’Università degli Studi della Basilicata, dal 2000 al 2007.
- Componente Comitato Scientifico del Master in –Gestione dei sistemi Olivicoli”. ” Istituito presso l’Università degli Studi della Basilicata
- Componente del Comitato Scientifico del Master di II livello in –Viticoltura ed enologia” istituito presso l’Università degli Studi della Basilicata
- Componente del Consiglio di Gestione del CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI STUDI AGROINGEGNERIA –CISA” DAL 2006.

- **Componente del progetto –FIORI” Formazione Intervento Organizzativo per la Ricerca e l’Innovazione, in qualità di Rappresentante del Dipartimento Tecnico Economico per la gestione del Territorio Agricolo e Forestale, Università della Basilicata.**
- **Dal novembre 2007 COORDINATORE VICARIO del Dottorato di Ricerca in –Economia ed Ingegneria dei prodotti agricoli, forestali ed agroindustriali” dell’Università della Basilicata.**
- **Componente Commissione Conferma Ricercatori Universitari S.S.D. AGR/09. Ministero dell’Università e della Ricerca Anni Conferma 2008-2009.**
- **Componente del Progetto LORENZ INIZIATIVA ORE – Orientamento n entrata Attività 04 – e-forum Anno 2008, Università della Basilicata.**
- **DIRETTORE VICARIO del Dipartimento Tecnico Economico per la Gestione del Territorio agricolo e forestale, Università degli Studi della Basilicata, biennio 2010 – 2012, Università della Basilicata.**
- **Componente della COMMISSIONE —RIPARTIZIONE RISORSE DI ATENE0” dell’Università della Basilicata.**
- **ASSESSORE AL COMUNE DI RIONERO IN VULTURE (PZ) , con delega all’ Ambiente e Territorio, e delega alla Pubblica Istruzione dal 6 giugno 2011 al 5 giugno 2016.**
- **Componente della Commissione Concorso per la selezione partecipanti ai TFA, classe di insegnamento A033, presso l’Università della Basilicata, anno 2012.**
- **Componente della Commissione –Distribuzione degli Spazi Campus Macchia Romana”, Laboratori e delle attrezzature e ripartizione risorse rivenienti dagli ex Dipartimenti e Facoltà, insediamento Commissione settembre 2012, Università della Basilicata.**
- **Componente –Comitato per l’Integrazione degli Studenti Diversamente Abili —dell’Università degli Studi della Basilicata, DR 416 del 08.11.2012.**
- **Componente Commissione di laurea ad honorem Ministro Paolo De Castro, Università degli Studi della Basilicata 21 dicembre 2012.**
- **Componente Commissione per SELEZIONE PER L’INDIVIDUAZIONE DEL PERSONALE DOCENTE IN SERVIZIO NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I E II GRADO, per il conferimento dell’incarico di tutor coordinatore nei corsi di Tirocinio Formativo Attivo, di cui all’art. 11 del D.M. 10 settembre 2010, n. 249, D. R. n. 17 del 21.1.2013.**
- **PRESIDENTE COMMISSIONE CONCORSO D.D.G. n. 82 , 24 settembre 2012 , –Concorso a posti e cattedre, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento del personale docente nelle scuole dell’infanzia, primaria, secondaria di I e II grado”, Classe d’insegnamento A033 –Tecnologia, PROT. N. 736 AOODRBA Reg. Uff. Usc., Ministero dell’Istruzione, dell’ Università e della Ricerca , Direzione Regionale, Ufficio Scolastico Regionale per la Basilicata .**
- **Componente Long List professionisti ALSIA Inserita in Fascia A –Tecnico esperto senior”Bur n.1 del 16 gennaio 2010 . Regione Basilicata.**
- **Componente Gruppo Riesame CdS Scienze e Tecnologie Agrarie, Classe L25, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2013-2014.**
- **Componente Gruppo Riesame CdS Scienze e Tecnologie Agrarie, Classe LM69, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2013-2014.**
- **Componente Gruppo Riesame CdS Scienze Forestali e Ambientali , Classe L25, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2013-2014.**
- **Componente Gruppo Riesame CdS Scienze Forestali e Ambientali , Classe LM73, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2013-2014.**
- **Coordinatore Corso di Studio in –Tecnologie Agrarie” L 25, Università degli Studi della Basilicata, Quadriennio 2012-2016, D.R**
- **Coordinatore Corso di Studio in –Scienze e Tecnologie Agrarie” LM 69, Università degli Studi della Basilicata, Quadriennio 2012-2016, D.R.**
- **Presidente Commissione AQ del Corso di Studio in –Tecnologie Agrarie” L 25, Università degli Studi della Basilicata.**
- **Presidente Commissione AQ del Corso di Studio in –Scienze e Tecnologie Agrarie” LM 69, Università degli Studi della Basilicata.**
- **Componente Consiglio di Direzione della Scuola SAFE, Università degli Studi della Basilicata, quadriennio accademico 2013/2014 - 2016/2017, Dispositivo del Direttore n. 58/2013.**
- **Presidente Commissione Riesame CdS Scienze e Tecnologie Agrarie, Classe L25, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2014/2015.**
- **Presidente Commissione Riesame CdS Scienze e Tecnologie Agrarie, Classe LM69, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2014-2015**
- **Presidente Commissione Valutazione programmi, CdS Scienze e Tecnologie Agrarie, Classe L25, Università degli Studi della Basilicata, a.a. 2014/2015 .**

- **PRESIDENTE COMMISSIONE CONCORSO D.D.G. n. 107 , febbraio 2016 , –Concorso a posti e cattedre, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento del personale docente nelle scuole dell’infanzia, primaria, secondaria di I e II grado”, Classe d’insegnamento A060 –Tecnologia, Ministero dell’Istruzione, dell’ Università e della Ricerca.**
- **Vice Presidente CRAL Unibas, scorcio 2014-2018.**
- **Presidente Commissione Concorso- Avviso di selezione n. 60/Sc.Agr.** Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell’ambito del progetto di ricerca “INNOVATIVE TILLAGE: MACCHINE E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LO SVILUPPO DELL’AGRICOLTURA CONSERVATIVA NEI SISTEMI CEREALICOLI IN BASILICATA”, 2015.
- **Presidente Commissione Concorso- Avviso di selezione n. 61/Sc.Agr.** Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell’ambito del progetto di ricerca “INNOVATIVE TILLAGE: MACCHINE E TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LO SVILUPPO DELL’AGRICOLTURA CONSERVATIVA NEI SISTEMI CEREALICOLI IN BASILICATA” 2015.
- **Presidente Commissione Concorso- Avviso di selezione n. 62/Sc.Agr.** Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell’ambito del progetto di ricerca “LE TECNOLOGIE SATELLITARI NETWORK RTK A SUPPORTO DELL’AGRICOLTURA CONSERVATIVA PER LA CEREALICOLTURA LUCANA” 2015.
- **Presidente Commissione Concorso- Avviso di selezione n. 63/Sc.Agr.** Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell’ambito del progetto di ricerca “LE TECNOLOGIE SATELLITARI NETWORK RTK A SUPPORTO DELL’AGRICOLTURA CONSERVATIVA PER LA CEREALICOLTURA LUCANA” 2015.
- **Presidente Commissione Concorso- Avviso di selezione n.24/2015 /Sc.Agr.** Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell’ambito del progetto di ricerca “LE TEC/NOLOGIE SATELLITARI NETWORK RTK A SUPPORTO DELL’AGRICOLTURA CONSERVATIVA PER LA CEREALICOLTURA LUCANA” 2015.
- **Presidente Commissione test di ingresso al corso di laurea in Paesaggio, Ambiente e Verde urbano – A. A. 2015/16**

Premi per nazionali ed internazionali per attività scientifica svolta

- 1* **TOP 100 EDUCATORS 2010 - International Biographical Centre, St Thomas' Piace ELY, CB74GG, GREAT BRITAIN, Registered in England number 965274.** Con la seguente motivazione: –As a noted and eminent professional in the field of education you have now been considered and nominated for recognition by the International Biographical Centre. Of thè many thousands of biographies from a wide variety of sources investigated by the research and editorial departments of the IBC, a select few are those of individuals who, in our belief, have made a significant enough contribution in their field to engender influence on a local, national or international basis.
- 2* **Premio –Donne in campo”, Sezione Ricerca, Camera di Commercio, Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Potenza, Anno 2012.**
Conferito in data 22 ottobre 2012. Con la seguente Motivazione :” Per il forte e convinto impegno col quale ha introdotto fin dal 2002 nella Regione Basilicata prove sperimentali di sod-seeding, consentendo alla Sezione di Meccanica agraria dell'UNIBAS, di diventare punto di riferimento scientifico per tutto il mondo accademico, per i ricercatori e tecnico del Meridione d'Italia e per le aziende agricole che attraverso l'adozione di tali tecniche innovative hanno generato positive ricadute in termini di sostenibilità aziendale e redditività delle imprese”.
- 3* **Premio –Donne dell’anno”, ANDE (Associazione Nazionale Donne Elettrici), Anno 2015.**
Conferito in data 20 febbraio 2015. Con la seguente Motivazione :” Per il forte e convinto impegno col quale ha introdotto fin dal 2002 nella Regione Basilicata prove sperimentali di sod-seeding, consentendo alla Sezione di Meccanica agraria dell'UNIBAS, di diventare punto di riferimento scientifico per tutto il mondo accademico, per i ricercatori e tecnico del Meridione d'Italia e per le aziende agricole che attraverso l'adozione di tali tecniche innovative hanno generato positive ricadute in termini di sostenibilità aziendale e redditività delle imprese”.

Docenze Università straniere

- **EMADRID UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID, dal 30/03/2014 al 06/04/2014, Corso di Motores y Maquinas Agricolas, laurea primo livello, Programma LLP/Erasmus STA**

- **Università di Zemeldeska PRAGA, Repubblica Ceca** settembre 2015, Corso Macchine e motori agricoli, Programma LLP/Erasmus STA.
- **Aristotle University of Thessaloniki, Grecia, giugno 2016, Corso di Ingegneria del Paesaggio, laurea primo livello, Programma LLP/Erasmus STA.**

Componente nelle seguenti Commissioni di Concorso:

- Commissione Esami di Stato per l'abilitazione della professione di Dottore Agronomo e Dottore Forestale, seconda sessione dell'anno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Commissione Esami di Stato per l'abilitazione della professione di agronomo e Forestale junior, sez. B, seconda sessione dell'anno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Commissione Giudicatrice Dottorato di Ricerca in "Economia e Ingegneria Agro- Alimentari, Ambientali e Forestale" XXVI ciclo , Università degli Studi della Basilicata.
- Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'abilitazione della professione di Dottore Agronomo e Dottore Forestale, prima e seconda sessione dell'anno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'abilitazione della professione di Agronomo e Forestale junior, prima e seconda sessione dell'anno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione per Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n. 12 del 06 Settembre 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione per Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n. 11 del 09 Agosto 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Commissione Esami di Stato per l'abilitazione della professione di agronomo e Forestale junior, sez. B, prima sessione dell'anno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Commissione Esami di Stato per l'abilitazione della professione di Dottore Agronomo e Dottore Forestale, prima sessione dell'anno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione per Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n. 10 del 28 Giugno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n. 09 del 28 Giugno 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n.07 del 17 Maggio 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n.08 del 17 Maggio 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.6 del 13 Aprile 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n.04 del 13 Aprile 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n.05 del 13 Aprile 2010, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di un incarico di prestazione occasionale presso il DITEC- Avviso pubblico n.26 del 10 Ottobre 2008, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.25 dell' 11 Settembre 2008, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione giudicatrice del concorso a n. 1 borsa di studio post- dottorato, di durata biennale, da svolgersi presso il Dipartimento Tecnico-Economico per la Gestione del Territorio Agricolo-Forestale D.R. n. 564 del 15.12.2009, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Elezione Direttore del Dipartimento, Quadriennio 2010/2014, Università degli Studi della Basilicata -
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.07 del 15 aprile 2011, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.08 del 15 aprile 2011, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.09 del 15 aprile 2011, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.13 del 23 maggio 2011, Università degli Studi della Basilicata.

- Componente Commissione Concorso di Ammissione Dottorato di Ricerca in “Economia e Ingegneria Agro-Alimentari, Ambientali e Forestale”, XXVII Ciclo, D.R prot. 15243/III/1 del 24 ottobre 2011, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Procedura selettiva per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il DITEC- Avviso pubblico n.405 del 2 novembre 2011, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Selezione “ Tutor Coordinatori per le classi di abilitazione A033, A036, A037, A058, D.R. 17 del 21 gennaio 2013.
- Presidente Commissione Procedura selettiva per il conferimento di 3 Borse di studio presso il SAFE, Convenzione INAIL sede Regionale di Basilicata, Avviso pubblico n.405 del 2 novembre 2011, Università degli Studi della Basilicata.
- Componente Commissione Concorso “Un logo per la scuola”, Istituto Comprensivo “M. Granata”, aprile 2013, Rionero in Vulture.
- Componente Commissione Selezione “ Tutor Coordinatori per le classi di abilitazione A033, A036, A037, A058, D.R. 111 del 12 aprile 2013.
- Componente Commissione di concorso per Affidamento Insegnamento “Fisica Applicata” 6 CFU, Cds in Tecnologie Agrarie Classe L 25, a.a. 2014/2015.
- Componente Commissione concorso per Affidamento Insegnamento “Industrie” 6 CFU, Cds in Tecnologie Agrarie Classe L 25, a.a. 2014/2015.
- Componente Commissione concorso per Affidamento Insegnamento “Orticultura” 6 CFU, Cds in Tecnologie Agrarie Classe L 25, a.a. 2014/2015.
- Componente Commissione concorso per Affidamento Insegnamento “Economia e politica Agraria” 6 CFU, Cds in Scienze e Tecnologie Agrarie Classe 69, a.a. 2014/2015.
- Componente Commissione concorso per Affidamento Insegnamento “Matematica” 6 CFU, Cds in Tecnologie Agrarie Classe 69, a.a. 2014/2015.
- Componente Commissione concorso Dottorato XXVII ciclo in “Economia e Ingegneria Agro-alimentari, Forestali e Ambientali” per SSD AGR/09, a.a. 2013/2014.
- Componente Commissione per affidamento incarico didattico integrativo tutorato didattico per SSD MAT/05, FIS/07, CHIM/03, CHIM/06, per a.a. 2015/2016.
- Componente Commissione per affidamento incarico didattico idraulica agraria e tecnica degli impianti irrigui per SSD FIS/07, INF/01, AGR/15, AGR/04, AGR/08 per aa 2015/2016

Percorso di Formazione per le Pubbliche Amministrazioni 2012

- G.02 Prima giornata su “L’impegno delle amministrazioni per le smart city e le smart community”. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;
- **G.02b Prima giornata su –L’impegno delle amministrazioni per le smart city e le smart community” sessione pomeridiana. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;**
- C.31 il sistema di performance management è utilizzato dalle amministrazioni pubbliche per le decisioni più rilevanti?. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;
- C.31b Il ciclo di gestione della performance nell’esperienza dei Comuni. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;
- C.16 Convegno inaugurale di Techfor: La sicurezza dei cittadini, delle città e delle infrastrutture critiche e dei sistemi al tempo della cyberwar. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;
- **O.04 Smart Cities: Mobile Applications per la gestione e tutela del territorio. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;**
- **C. 45 Walk show: Un percorso alla scoperta delle Smart city. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;**
- C.37 Broadband Forum. Agenda digitale e banda larga nell’ Italia delle Regioni. Percorso di Formazione e Aggiornamento a FORUM PA 2012, Roma, Fiera di Roma 16- 19 Maggio 2012;

Programmi di ricerca:

Progetto MURST 40% “Nuove tecnologie per la meccanizzazione e la ristrutturazione del vigneto e per la trasformazione dell'uva da vino. Aspetti tecnici ed agronomici”.

Coord-inatore Nazionale: Prof. Antonio ARRIVO.

Progetto PANDA: –Influenza delle diverse tecniche di lavorazione sulle caratteristiche fisico-meccaniche del terreno e sul consumo energetico”.

Coordinatore nazionale: Prof. Paolo SEQUI.

Pom. “Attività di sostegno ai servizi di sviluppo per l’agricoltura” Misura 2. Progetto B15 dal titolo: –Informatizzazione dei servizi veterinari e di assistenza tecnica alle aziende zootecniche”.

Coordinatore Nazionale: Prof. Giovanni Carlo DI RENZO, Ditec, Università della Basilicata.

Pom. “Attività di sostegno ai servizi di sviluppo per l’agricoltura” Misura 2. Progetto B32 dal titolo: ”Gestione post-raccolta e commercializzazione di agrumi per il consumo fresco”

Coordinatore Nazionale: Ing. Luigi MASSIGNAN, Centro di Ricerche Bonomo, Castel del Monte, Andria.

Pom. “Attività di sostegno ai servizi di sviluppo per l’agricoltura” Misura 2. Progetto B02 dal titolo:

”Riduzione del costo di produzione, miglioramento della qualità e tutela dell’ambiente nella filiera olivicolo-olearia”.

Coordinatore Nazionale: Prof. Antonino BACARELLA, Dipartimento di economia dei Sistemi Agro-Forestali, Università di Palermo.

POP/FESR (II triennio). Misura 9.4 “Ricerca, Sviluppo ed Innovazione” Progetto di ricerca n.1:

”Impianto pilota per il recupero dei composti pregiati presenti nel siero di caseificazione prodotto in Basilicata”.

Coordinatore: Prof. Giovanni Carlo DI RENZO, Ditec, Università della Basilicata.

Responsabile Scientifico Convenzioni di Ricerca e Programmi di Ricerca e Progetti di Ricerca

- Responsabile Scientifico Convenzione “Cicoria” , dal titolo “La meccanizzazione della raccolta della paglia”, dipartimento Tecnico Economico per la Gestione del territorio Agricolo e forestale, Facoltà di Agraria, Università degli Studi della Basilicata. Anno 2012.
- Responsabile Scientifico Convenzione “Inail” dal titolo “La sicurezza nei cantieri di meccanizzazione agricola e forestale: tipologia ed incidenza degli infortuni” Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali, Università degli Studi della Basilicata. Anno 2013.
- Responsabile Unità Meccanica Agraria, SAFE, Smart Cities and Communities and Social Innovation”, Avviso MIUR n.84/Ric 2012, PON 2007 – 2013 del 2 marzo 2012.
- Responsabile Unità “Meccanizzazione”, Pif Aglianico del Vulture, Misura 124, PSR Basilicata, 2007-2013.
- Responsabile Scientifico Progetto PSR MIs 124 **Innovative tillage : Macchine e tecnologie innovative per lo sviluppo dell’agricoltura conservativa nei sistemi cerealicoli in Basilicata”.** Programma di Sviluppo Rurale della Regione Basilicata 2007-2013 - Reg. (CE) n. 1698/05.
- Responsabile Scientifico Progetto PSR MIs 124 **Le tecnologie satellitari Network RTK a supporto dell’agricoltura conservativa per la cerealicoltura lucana.** Programma di Sviluppo Rurale della Regione Basilicata 2007-2013 - Reg. (CE) n. 1698/05.

Relatore Convegni e Congressi:

- Convegno Nazionale A.I.G.R. su "Il ruolo dell'ingegneria per l'agricoltura del 2000", Maratea 7-11 giugno 1993
- Convegno di Studio su "Aspetti energetici del sistema agro-industriale e loro influenza sul territorio", Campobasso 25-27 maggio 1994,

- International conference on agricultural engineering", Milano 29 agosto-1 settembre 1994.
- Convegno Nazionale su "Il vino e l'olio: la meccanizzazione, l'imprenditorialità ed il mercato", Trapani 20-23 giugno 1995.
- International Conference on Agricultural Engineering, Madrid 23-26 settembre 1996.
- VI Convegno Nazionale di Ingegneria Agraria, Ancona 11-12 settembre 1997.
- Convegno Nazionale "L'innovazione tecnologica per l'agricoltura di precisione e la qualità produttiva", Grugliasco (To), 22-23 giugno 1999.
- La sicurezza nell'industria agro-alimentare Convegno Nazionale Alghero (SS), settembre 2002.
- XXX CIOSTA – CIGR V CONFERENCE "Management and technology applications to empower agriculture and agro-food systems". Grugliasco, September 22-24, 2003.
- Convegno AIIA 2005 L'ingegneria agraria per lo sviluppo sostenibile dell'area mediterranea Catania, 27-30 giugno 2005.
- Giornate di Studio su "Innovazione delle macchine e degli impianti nel settore agro-alimentare per un'agricoltura multifunzionale nel rispetto dell'ambiente Anacapri 5 - 6 giugno 2006.
- Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007.
- Convegno Internazionale "Innovation Technology to Empower Safety, Health and Welfare in Agriculture and Agro-food Systems", Ragusa (Italy), September 15 -17, 2008.
- Atti del Convegno Internazionale XXXIII CIOSTA & CIGR Section "Technology and management to ensure sustainable agriculture, agro-systems, forestry and safety", 17-19 giugno 2009.
- Comitato Scientifico del Convegno Nazionale "Ricerca e innovazione nell'ingegneria dei biosistemi agro-territoriali", Ischia Porto, 12-16 settembre 2009.
- Convegno Internazionale "RagusaSHWA2010", International Conference on Work Safety and Risk Prevention in Agro – food and Forest Systems, Ragusa 16-18 settembre 2010.
- Convegno FAESI "Le agro energie: il Progetto FAESI e le esperienze di centrali a biomassa in Basilicata", Venosa 16 Aprile 2010, Organizzato in collaborazione con il CRA.2010
- Convegno Internazionale IPSAPA -Il wonderland nel mosaico paesistico-culturale: idea, immagine, illusione - Wonderland in the Landscape-Cultural Mosaic: Idea, Image, Illusion. Palmanova (UD) 16-17 settembre 2010.
- Georgofili, Giornata di Studio INTENSIFICAZIONE COTURALE IN OLIVICOLTURA, 12 novembre 2010, Università di Sassari.2010
- Convegno "Semina di grano duro su sodo "Matera, 14 dicembre 2010, organizzato da ALSIA ed Università della Basilicata.
- Convegno "Macchine e sicurezza nelle utilizzazioni forestali", Azienda Pantano di Pignola, 11 maggio 2011, organizzato da ALSIA, Regione Basilicata, Università della Basilicata.
- Convegno "La Carta di Matera", Rionero in Vulture 13 settembre 2011, organizzato da Comune di Rionero in Vulture, CIA Regionale di Basilicata, CIA Provinciale di Potenza.
- CONVEGNO NAZIONALE LE OLIVICOLTURE DEL MEZZOGIORNO: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE Agrilevante - Bari 13 ottobre 2011, Sala Regione Puglia (Pad. 20).
- Convegno "Il randagismo : stato dell'arte e prospettive", Potenza 25 ottobre 2011, organizzato da Regione Basilicata, ASP di Potenza, ASP di Matera.
- Convegno "Semina di grano duro su favino "Matera, 15 dicembre 2011, organizzato da ALSIA ed Università della Basilicata.
- CONVEGNO "IL TURISMO A PIEDI", MELFI 17 DICEMBRE 2011, Organizzato da Regione Basilicata e Comune di Melfi.
- La donna nelle Istituzioni Locali, Palazzo Giustino Fortunato, Rionero in Vulture 17 marzo 2012, organizzato da Fidapa.
- Convegno "La sicurezza: Testo unico 81/2008 "Potenza, 19 marzo 2012, organizzato da ALSIA di Potenza ed Università della Basilicata.
- Convegno "La condizionalità in agricoltura", Potenza 20 giugno, organizzato da ALSIA di Potenza ed Università della Basilicata.
- Convegno "A scuola con l'Opera", Manifestazione Matera Capitale della Cultura 2019, Teatro La Piccola, Rionero in Vulture, 22 settembre 2012.
- Convegno "Anno zero: l'infermiere in medicina nucleare", I.R.C.C.S. C.R.O.B , Istituto di Ricerca a carattere scientifico, Rionero in Vulture, 6 ottobre 2012.
- Convegno "Le lavorazioni ridotte", ALSIA , Pantano di pignola, 9 ottobre 2012.
- Convegno "Unilabor: l'Università delle Tre età", Palazzo Giustino Fortunato, Rionero in Vulture, 12 ottobre 2012.
- Convegno NAZIONALE – ASSOCIAZIONE Pès "SICUREZZA SUL LAVORO NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE: RISPARMI E PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI PREVENZIONISTICI" Mercoledì 24 ottobre 2012, ore 10:00 , Aula del Palazzo dei Gruppi Parlamentari, Via di Campo Marzio 78, Roma.
- Convegno "Studi e ricerche sulla Basilicata: Università e territorio nel tempo della crisi", Regione Basilicata, sala Inguscio, 26 ottobre 2012.

- Convegno “Meccanizzazione agricola e trasferimento delle innovazioni nella minima lavorazione e sod-seeding”, Università degli Studi della Basilicata, Campus Macchia Romana, Aula A1 , 30 ottobre 2012, Potenza.
- Convegno “ Macchine per le lavorazioni minime e sod-seeding impiegate in Basilicata.” Alsia e Cra, Azienda Colucci, 12 novembre 2012, Stigliano (MT)
- Convegno “ SEMINA SU SODO IN BASILICATA”, ITAS “G. Briganti”, 13 novembre 2012, Matera.
- Convegno “Agricoltura, ambiente e territorio: quali opportunità di reinserimento sociale”, Biblioteca Comunale Palazzo “Giustino Fortunato” ore 16.00 Rionero in Vulture, 10 gennaio 2013.
- Convegno “EDURISK: rischio sismico, prevenzione e sicurezza.” Istituto Comprensivo “M. Granata”, 11 gennaio 2013.
- Convegno “Gli istituti Superiori di Rionero in Vulture incontrano l’Università degli Studi della Basilicata”, Istituto Superiore “G. Fortunato” Campus, via Monticchio ore 9.30, Rionero in Vulture, 19 febbraio 2013.
- Incontri con l’Autore, Presentazione del Libro “L’IMU in paradiso”, Autore dott. Michele Libutti, Palazzo Giustino Fortunato, Aprile 2013, Rionero in Vulture.
- Convegno “Per un WEB sicuro”, Istituto Comprensivo “M. Granata”, 15 aprile 2013, Rionero in Vulture.
- Certamen Fortunatianum XI edizione, “Educazione, istruzione e formazione...Risorse per la crisi?, Campus I.I.S “G. Fortunato”, Rionero in Vulture, 18 e 19 aprile 2013.
- GAL SVILUPPO VULTURE ALTO BRADANO “Giornata di presentazione dei risultati” , Palazzo G. Fortunato , Rionero in Vulture, 28 maggio 2013.
- *Scatto di Primavera*, 1° Edizione del Concorso fotografico, Comune di Rionero in Vulture. Palazzo G. Fortunato, 30 maggio 2013.
- *Basilucania*, Presentazione con l’Autore, Scuola Primaria “M. Prezioso”, Rionero in Vulture, 31 maggio 2013.
- *Seminario formativo su “Discriminazioni individuali e collettive: azioni in giudizio”*, Auditorium IRCCS CROB , Rionero in vulture, 3 giugno 2013
- *Convegno “Tutti giù per terra”* , Istituto Comprensivo “Granata”, , Rionero in Vulture 8 giugno 2013.
- *Mod’Arte, Manifestazione culturale e scolastica* , Palazzo G. Fortunato, 8 giugno 2013.
- *INAUGURAZIONE BIBLIOTECA SCOLASTICA “ FLORA PISAURO”*, Istituto comprensivo “Piano Regolatore”, Rionero in Vulture, 10 giugno 2013.
- Convegno “Unilabor: l’Università delle Tre età”, Palazzo Giustino Fortunato, Rionero in Vulture, 10 ottobre 2013
- Workshop “La Sostenibilità produttivo- ambientale del frumento duro”, il Sole 24Ore, Agrilevante 18 ottobre 2013. .
- ***Convegno VIII GIORNATA DIMOSTRATIVA DI RACCOLTA IN CONTINUO DELLE OLIVE, Università di Bari, Azienda Martucci , Valenzano 15 novembre 2013***
- Convegno “Utilizzo delle Biomasse nel Vulture: stato dell’arte e prospettive future”, Palazzo Giustino Fortunato, Rionero in Vulture, 17 novembre 2013.
- Workshop di progettazione partecipata “Agricoltura sociale”, Fondazione con il Sud, Associazione Insieme, 25 novembre 2013.
- Scuola Multimediale di Protezione civile, Dipartimento di Protezione Civile Nazionale e MIUR, Rionero in Vulture 23 maggio 2014.
- L’Agricoltura sociale: realtà e prospettive, Palazzo G. Fortunato, 7 novembre 2014.
- Disabilità e DSA, Università della Basilicata, 19 novembre 2014.
- Agricoltura sociale, Università della Basilicata, 23 febbraio 2015.
- Conoscere per prevenire” nell’ambito della Campagna “Voce alla Convenzione di Istanbul, auditoriu IRCCS Crob, Rionero in Vulture, 27 febbraio 2015.
- Partecipazione come Relatore e Prorettrice alla Disabilità alla presentazione del libro “Pronti in Sella”, Università della Basilicata, 12 marzo 2015.
- Workshop “La Bellezza Ritrovata, Il nuovo paesaggio industriale tra arte e architettura”, Viggiano, 14 settembre 2015.

Rionero in Vulture

Prof. Paola d’Antonio

ELENCO PUBBLICAZIONI
PROF. PAOLA D'ANTONIO

- 1) La Papaya. L'Informatore Agrario, 49, 58-60, 1991. (In coll. con A. Rotundo e C. Iannini).
- 2) Influenza di due portinnesti sul comportamento vegeto-produttivo di quattro cultivar di uve apirene nell'ambiente metapontino. Atti Simposio Internazionale sulle uve da mensa. Bari-Palermo, 26-31 agosto, 1991. (In coll. con A. Rotundo, C. Iannini e R. D'Ascanio).
- 3) Effetti di differenti sistemi di potatura sul comportamento di alcune cultivar di uve apirene, \ allevate a "Pergoletta a doppio impalco tipo Puglia". Atti Simposio Internazionale sulle uve da mensa. Bari-Palermo, 26-31 agosto, 1991. (In coll. con A. Rotundo, C. Iannini, R. D'Ascanio).
- 4) Effetti dell'irrigazione sullo stato idrico della pianta, sullo sviluppo vegetativo, sulla produzione dell'olivo (cv "Coratina") e sulla qualita' dell'olio. Atti Convegno su "Uso razionale delle risorse idriche nei fruttiferi negli ambienti meridionali". Metaponto 19 ottobre 1991. (In coll. con A. Rotundo e C. Ruggiero).
- 5) La guava. L'Informatore Agrario, 5, 79-81, 1992. (In coll. con A. Rotundo e C. Iannini).
- 6) Prime osservazioni sul comportamento vegeto-produttivo della feijoa in Basilicata. Atti Convegno "Giornate scientifiche S.O.I.", Ravello 8-10 aprile 1992. (In coll. con A. Rotundo, C. Iannini, S. Martelli e R. D'Ascanio).
- 7) La coltura del rovo e del lampone in Basilicata. Atti Convegno "Giornate scientifiche S.O.I.", Ravello 8-10 aprile 1992. (In coll. con A. Rotundo, C. Iannini e M. Graziano).
- 8) Le piante officinali e le prospettive di sviluppo in Basilicata. Basilicata Regione Notizie, n.1-2, 1992. (In coll. con D. D'Antonio).
- 9) Un esempio tipico di sistemazione idraulico-forestale in terreni calanchivi. Bollettino della Biblioteca Provinciale di Matera, n.20-21, 1992. (In coll. con D. D'Antonio).
- 10) Il Lici. L'Informatore Agrario, 12, 45-46, 1992. (In coll. con A. Rotundo e C. Iannini).
- 11) Il tamarillo. L'Informatore Agrario, 14, 51-52, 1992. (In coll. con A. Rotundo e C. Iannini).
- 12) Riflessi dell'irrigazione sull'efficienza produttiva dell'olivo e sui parametri qualitativi dell'olio. Convegno "Olive oil quality", Regione Toscana, Firenze, Palazzo degli Affari 1-3 dicembre 1992. (In coll. con A. Rotundo e C. Ruggiero).
- 13) La passiflora. L'Informatore Agrario, 43, 55-57, 1992. (In coll. con A. Rotundo e C. Iannini).
- 14) Un nuovo sistema "a tendone" per la vendemmia meccanica. Macchine & Motori agricoli, 2, 47-52, 1993. (In coll. con A. Arrivo e F. Bellomo).
- 15) L'olivicultura lucana. Aree di coltivazione, aspetti agronomici, problematiche. Rassegna dell'economia lucana, 4, 46-55, 1993. (In coll. con A. Rotundo).
- 16) Strumento per il prelievo di campioni indisturbati di terreno agrario. Atti Convegno Nazionale A.I.G.R. su "Il ruolo dell'ingegneria per l'agricoltura del 2000", Maratea 7-11 giugno 1993. (In coll. con A. Arrivo e L. Gallo).
- 17) Confronto fra due sistemi di allevamento a tendone che consentono l'impiego della vendemmiatrice meccanica. Atti Convegno Nazionale A.I.G.R. su "Il ruolo dell'ingegneria per l'agricoltura del 2000", Maratea 7-11 giugno 1993. (In coll. con A. Arrivo e F. Bellomo).
- 18) Analisi e pianificazione dei consumi energetici dell'agroindustria nelle aree a piu' elevato potenziale produttivo in Basilicata. Rivista di Ingegneria agraria, quaderno n.15. (In coll. con A. Arrivo).
- 19) Universal truck equipped with instruments for testing trailing-type and mounted implements. "International conference on agricultural engineering", Milano 29 agosto-1 settembre 1994. (In coll. con A. Arrivo, G.C. Di Renzo e L. Gallo).
- 20) Study of an automatic control system of atmosphere composition and temperature in cold storage rooms. "International conference on agricultural engineering", Milano 29 agosto-1 settembre 1994. (In coll. con G.C. Di Renzo).
- 21) Difesa e valorizzazione di un territorio fragile. Basilicata Regione Notizie, n. 1, 1995. (In coll. con D. D'Antonio).
- 22) Strumentazione e metodologia per il rilievo e l'analisi dello stato tensoriale nella struttura portante di un vigneto sotto l'azione di carichi statici e dinamici. Rivista di Ingegneria Agraria, n 17, 1995. (In coll. con A. Arrivo e G.C. Di Renzo).
- 23) Caratteristiche tipologiche e strutturali degli impianti per vigneto a tendone. Rivista di Ingegneria Agraria, n 17, 1995. (In coll. con G. Scarascia Mugnozza e P. Picuno).
- 24) Evoluzione delle prestazioni di una vendemmiatrice per tendone in relazione alle modifiche del tipo di allevamento e sistemazione dei tralci. Rivista di Ingegneria Agraria, n 17, 1995. (In coll. con F. Bellomo).
- 25) Influenza delle diverse tecniche di lavorazione sulle caratteristiche fisico-meccaniche del terreno e sul consumo energetico. Agricoltura e ricerca, numero 164-165-166. 1996. (In coll. con A. Arrivo e G.C. Di Renzo).
- 26) Vendemmiatrice per tendone : caratteristiche e prestazione. Macchine & Motori Agricoli, 4, 16-23, 1996. (In coll. con F. Bellomo)
- 27) Universal truck for testing implements. New development and field application. International Conference on Agricultural Engineering, Madrid 23-26 settembre 1996. In coll. con A. Arrivo e G.C. Di Renzo).
- 28) Metodologia per la determinazione dei parametri fisico-meccanici idonei alla valutazione del compattamento del suolo. VI Convegno Nazionale di Ingegneria Agraria, Ancona 11-12 settembre 1997. (In coll. con A. Arrivo, S. Milito e

V.Panaro)

- 29) Analisi e rilievi sperimentali delle sollecitazioni negli elementi tesi di strutture portanti per vigneto. VI Convegno Nazionale di Ingegneria Agraria, Ancona 11-12 settembre 1997. (In coll. con P.Picuno e G. Scarascia Mugnozza)
- 30) Definizione dei parametri per il controllo on-line del decanter nell'estrazione dell'olio d'oliva. Convegno Nazionale "L'innovazione tecnologica per l'agricoltura di precisione e la qualità produttiva", Grugliasco (To), 22-23 giugno 1999. (In coll. Con G. Altieri e F. Di Lucchio).
- 31) La raccolta meccanica della contropalliera. *Mondo Agricolo*, 20, 68-73, 1999. (In coll. con F.Bellomo).
- 31) La meccanizzazione integrale del vigneto si fa strada. Intervista su "Il Corriere vitivinicolo", n.44 del 8/11/1999. (In coll. con F. Bellomo).
- 32) Pellenc 3140 - Una macchina multifunzionale per il vigneto. *Macchine & Motori Agricoli*, 2, 39-48, 2000. (In coll. con F. Bellomo).
- 33) Approccio teorico al funzionamento di un campionatore meccanico per la raccolta di campioni indisturbati di terreno. *Rivista di Ingegneria Agraria*, n.2, 2000. (In coll. Con A.Arrivo e S.Milito).
- 34) Risultati di prove di raccolta meccanica di un vigneto con forma di allevamento a tendone sperimentale. *L'informatore agrario*. (In coll. Con F. Bellomo).
- 35) Un biennio di prove sperimentali per la determinazione di parametri fisico-meccanici idonei alla valutazione del compattamento del suolo. Convegno III, IV, V e VI Sezione A.I.I.A., Campobasso 27 e 28 giugno 2000. (In coll. Con A.Arrivo, S.Milito e V.Panaro).
- 36) Valutazione delle prestazioni tecniche ed operative della macchina multifunzione Pellenc. Convegno III, IV, V e VI Sezione A.I.I.A., Campobasso 27 e 28 giugno 2000. (In coll. A.Arrivo e F.Bellomo).
- 37) Limiti di convenienza per l'impiego delle macchine operatrici. Applicazione a macchine mono e polifunzionali per la viticoltura. *Rivista di Ingegneria Agraria*, n.3, 2001. (In coll. Con A.Arrivo e F. Bellomo).
- 38) Valutazioni tecnico-economiche per cantieri a differente grado di meccanizzazione del ciclo colturale della vite in vigneti a contropalliera. *VIGNEVINI*, Sezione Ricerca, n.6,2001.
- 39) La meccanizzazione forestale in Basilicata: realtà e prospettive. Convegno Nazionale di Meccanizzazione Forestale, Università degli Studi di Reggio Calabria, Reggio Calabria 24 aprile 2002 (In coll.con C. D'Antonio).
- 40) Analisi tecnico-economica e confronto di differenti cantieri utilizzati per il taglio, l'allestimento e l'esbosco del legname in Basilicata", Convegno Internazionale DIMAF, Santa Fiora (GR), settembre 2002.
- 41) "La sicurezza delle macchine e degli impianti agro-industriali", La sicurezza nell'industria agro-alimentare Convegno Nazionale Alghero (SS), settembre 2002.
- 42) Experimental trial of goat and sheep milk production measure using a free flow milk-meter. XXX CIOSTA – CIGR V CONFERENCE "Management and technology applications to empower agriculture and agro-food systems". Grugliasco, September 22-24, 2003.
- 43) Impiego della vendemmiatrice nella raccolta delle olive da olio in impianti superintensivi : analisi tecnica ed economica. "Olivo ed olio", 11/12, 2003.
- 44) Prove con seminatrice combinata Amazone su frumento duro nella collina materna. Convegno AIIA 2005 L'ingegneria agraria per lo sviluppo sostenibile dell'area mediterranea Catania, 27-30 giugno 2005.
- 45) Sod-seeding: confronto fra diverse seminatrici impiegate in aree ad elevata vocazione cerealicola. Convegno AIIA 2005 L'ingegneria agraria per lo sviluppo sostenibile dell'area mediterranea Catania, 27-30 giugno 2005. (In coll. Con F. Bellomo, F. D'Emilio).
- 46) La sicurezza nei cantieri di abbattimento ed allestimento del legname in Basilicata. Convegno AIIA 2005 L'ingegneria agraria per lo sviluppo sostenibile dell'area mediterranea Catania, 27-30 giugno 2005.
- 47) Prove con seminatrice combinata amazone su frumento duro nella collina materna. *Mondo agricolo*, n.15 – 16, 2005. (in coll. Con Bellomo).
- 48) Sod-seeding: confronto fra diverse seminatrici impiegate in aree ad elevata vocazione cerealicola. *Mondo agricolo*, n. 15 – 16, 2005. (in coll. Con Bellomo).
- 49) Sotto il tendone ci passa anche la vendemmiatrice? Intervista su "Corriere vitivinicolo", n.36, 9/2005.
- 50) "Raccolta meccanica di un oliveto superintensivo"- *Rivista "L'Informatore Agrario- Verona"-LXII*, n.1, pag.68-71. Arrivo A., Bellomo F., D'Antonio P., 2006
- 51) La raccolta meccanica del tendone 15 anni dopo. Giornate di Studio su "Innovazione delle macchine e degli impianti nel settore agro-alimentare per un'agricoltura multifunzionale nel rispetto dell'ambiente Anacapri 5 - 6 giugno 2006. (in coll. Con Bellomo).
- 52) Impiego di una vendemmiatrice per la raccolta di un oliveto superintensivo. Giornate di Studio su "Innovazione delle macchine e degli impianti nel settore agro-alimentare per un'agricoltura multifunzionale nel rispetto dell'ambiente Anacapri 5 - 6 giugno 2006. (in coll. Con Bellomo).
- 53) Raccolta delle olive. *Mondo agricolo*, n. 15 – 16, 2007. (in coll. Con Bellomo).
- 54) Indagine sperimentale sulle segherie presenti nella provincia di Potenza: macchinari presenti e possibilità di conversione . Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007. (in coll. Con Evangelista C.).

- 55) Impiego dell'irroratrice a tunnel Arcobaleno su vigneto a controspalliera in Puglia; caratteristiche operative e manovrabilità. Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007. (in coll. Con D'Antonio C.).
- 56) Nuovo modello di macchina scopa-raccogli-cernitrice. "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007. (in coll. Con Bellomo).
- 57) Limiti di convenienza dell'utilizzazione di una vendemmiatrice per la raccolta delle olive in impianto superintensivo. Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007. (in coll. Con Bellomo).
- 58) La sicurezza degli operatori nel settore olivicolo: problematiche presenti in Basilicata. Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007. (in coll. Con D'Antonio C.).
- 59) La seminatrice combinata PecorAlpego Airspeed ASI-300 per il sod-seeding su triticale nella pianura materana. (in coll. Con D'Antonio C.). Atti Convegno Nazionale III°, V°e VI° Sezione A.I.I.A., "Tecnologie innovative nelle filiere: orticola, vitivinicola e olivicola-olearia", - Pisa e Volterra 5-7 settembre 2007.
- 60) Trattamenti ecocompatibili nel vigneto. (in coll. Con C. D'Antonio e F. Bellomo). MondoAgricolo n.7-8, 2008.
- 61) Vendemmia, cap. III, "Scelte in fase d'impianto". Bacco Didattico, Edizioni VitEn, 2008. (in coll. con F. Bellomo).
- 62) Vendemmia, cap. IV, "Raccolta su tendone". Bacco Didattico, Edizioni VitEn, 2008. (in coll. con F. Bellomo).
- 63) Using a grape harvester in super-intensive olive cultivation. Rivista di Ingegneria Agraria . 2008
- 64) "Macchine per il sod-seeding". Mondo Agricolo, n.15-16, 2008.
- 65) "Raccolta delle olive da impianti superintensivi con la Gregoire G167. Tre giorni di prove dimostrative in Puglia". Mondo Agricolo, n.15-16, 2008.
- 66) "Four machines for sod-seeding in comparison: first results of operational and technical tests in Basilicata". International Conference "Innovation Technology to Empower Safety, Health and Welfare in Agriculture and Agro-food Systems", Ragusa (Italy), September 15 -17, 2008 (in coll. D'Antonio C. , Evangelista C. , Sagarese C.)
- 67) "Trends in productivity over the day's work in Southern Italy Forestry yard". International Conference "Innovation Technology to Empower Safety, Health and Welfare in Agriculture and Agro-food Systems", Ragusa (Italy), September 15 -17, 2008 (in coll. con D'Antonio C. , Evangelista C. , Moretti N.).
- "The incidence of injuries in forestry sector". International Conference "Innovation Technology to Empower Safety, Health and Welfare in Agriculture and Agro-food Systems", Ragusa (Italy), September 15 -17, 2008, (in coll. Con Colangelo M., D'Antonio C. , Evangelista C.).
- 68) Mechanization on golf course: comparison of two italian realities . International Conference "Innovation Technology to Empower Safety, Health and Welfare in Agriculture and Agro-food Systems", Ragusa (Italy), September 15 -17, 2008, (in coll. D'Antonio C.).
- 69) .IL CAMPO DA GOLF:UN'AREA VERDE DA GESTIRE. Mondo Agricolo, n. 20, pag. 52-64, 2008
- 70) LA TECNICA DEL SOD-SEEDING EVOLVE:LASEMINASODO PNEMATICA NUOVO PROTOTIPO PER LA GESTIONE ECOSOSTENIBILE DEL TERRENO. Mondo Agricolo, n. 23-24, pag. 26-35, 2008.
- 71) TESTO UNICO D.LGS 81/08 COME CAMBIA LA SICUREZZA. Mondo Agricolo, n. 23-24, pag. 35-50, 2008.
- 72) "L'olivicoltura superintensiva: un'innovazione tecnologica tra esigenze di competitività e di rispetto della tipicità del territorio". Bellomo F., D'Antonio P., D'Antonio C, Architettura del Paesaggio n. 20, marzo/giugno 2009.
- 73) "La sostenibilità ambientale nelle moderne tecniche di lavorazione del terreno". D'Antonio C., D'Antonio P. Architettura del Paesaggio n. 20, marzo/giugno 2009
- 74) "I campi da golf: un'area artificiale ad impatto ambientale". D'Antonio C., D'Antonio P. Architettura del Paesaggio n. 20, marzo/giugno 2009
- 75) "Testo unico D. Lgs. 81/08: come cambia la sicurezza". D'Antonio P., D'Antonio C. Consulting n. 1, gennaio-febbraio 2009
- 76) "Il ruolo del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza: le novità nel Testo Unico (D.L gs. 81/08)". D'Antonio P., D'Antonio C. Consulting n. 2, marzo -aprile 2009
- 77) "Survey of forest companies in Basilicata: machinery and equipment and their evolution of last decade". D'Antonio P., D'Antonio C., De Bonis A. International Conference XXXIII CIOSTA & CIGR Section "Technology and management to ensure sustainable agriculture, agro-systems, forestry and safety", 17-19 giugno 2009;
- 78) "Innovative transplanter with satellite system for superintensive olive plant". Bellomo F., D'Antonio C., D'Antonio P. Atti del Convegno Internazionale XXXIII CIOSTA & CIGR Section "Technology and management to ensure sustainable agriculture, agro-systems, forestry and safety", Reggio Calabria 17-19 giugno 2009;
- 79) "La giusta raccogliatrice di olive a seconda del tipo di oliveto. F. Bellomo, P. D'Antonio . L'Informatore Agrario, Dossier, n 28. 2009.

- 80) Come meccanizzare l'oliveto per avere più reddito. F. Bellomo, P. D'Antonio. L'Informatore Agrario, Dossier, n 28. 2009
- 81) Sicurezza durante il lavoro - Il rischio da esposizione a vibrazioni meccaniche. P. D'Antonio, C. D'Antonio. Consulting n. 3 -4 , settembre 2009
- 82) Raccolta da terra., F. Bellomo, P. D'Antonio; L'Informatore Agrario.
- 83) "La semina sodo Demetra 6000: prove di sod-seeding per la semina di cereali nell'area del Parco Naturale dell'Alta Murgia" . D'Antonio C., D'Antonio P., Bellomo F. Comitato Scientifico del Convegno Nazionale "Ricerca e innovazione nell'ingegneria dei biosistemi agro-territoriali", Ischia Porto, 12-16 settembre 2009.
- 84) Una macchina integrale per la raccolta da terra. F. Bellomo, P. D'Antonio, C. D'Antonio. Olive e Olio, n.10, ottobre 2009.
- 85) " Meccanizzazione e costi della raccolta meccanica dell'oliveto superintensivo". F. Bellomo, P. D'Antonio, Camposeo, . **Italus Hortus 1:** 226-229. 2009
- 86) " Aspetti qualitativi e quantitativi della raccolta meccanica in continuo di un giovane oliveto superintensivo . F. Bellomo, P. D'Antonio, Camposeo. **Italus Hortus 1:** 47-50. 2009
- 87) "Sicurezza durante il lavoro. L'esposizione dei lavoratori alle polveri di legno";D'Antonio C., D'Antonio P., Consulting n. 6, novembre - dicembre 2009
- 88) "L'incidenza degli infortuni in bosco: il punto di partenza del Testo Unico in Basilicata". Atti del Convegno Nazionale dell'Accademia dei Georgofili "Il nuovo testo Unico e la sicurezza nel settore agro-forestale", D'Antonio P., D'Antonio C., Evangelista C., Viterbo, 3 dicembre 2009;
- 89) "Esposizione a polveri di legno duro - Effetti sulla salute e sorveglianza sanitaria", D'Antonio C., D'Antonio P., Consulting n. 1, gennaio-febbraio 2010.
- 90) "L'olivicoltura superintensiva: un'innovazione tecnologica tra esigenze di competitività e di rispetto della tipicità del territorio.";Bellomo F., D'Antonio P., D'Antonio C., Rivista "Architettura e Paesaggio", n. 22 marzo/giugno 2010, (ISSN 1125-0259).
- 91) "La sostenibilità ambientale nelle moderne tecniche di lavorazione del terreno";D'Antonio C., D'Antonio P., Rivista "Architettura e Paesaggio", n. 22 marzo/giugno 2010, (ISSN 1125-0259)
- 92) "Le Filiere Città Legno Energia". In stampa, Colucci M., D'Antonio C., D'Antonio P., Evangelista C., Consulting n. 3, maggio-giugno 2010;
- 93) "The production and management of powders produced during the wood working . International Conference "RagusaSHWA2010", International Conference on Work Safety and Risk Prevention in Agro – food and Forest Systems, Ragusa 16-18 settembre 2010.
- 94) "Transplanter with laser system for vineyard and superintensive olive plant". D'Antonio C., D'AntonioP., Bellomo F., Evangelista C., International Conference "Ragusa SHWA2010", International Conference on Work Safety and Risk Prevention in Agro – food and Forest Systems, Ragusa 16-18 settembre 2010.
- 95) , "The biomasses deriving from the public parks management: a hypothesis of a city-wood-energy chain in Potenza". Colucci M., D'Antonio C., D'Antonio P., Evangelista C. International Conference "RagusaSHWA2010", International Conference on Work Safety and Risk Prevention in Agro – food and Forest Systems, Ragusa 16-18 settembre 2010.
- 96) "Tecnologie avanzate nella gestione del paesaggio forestale". D'Antonio P., D'Antonio C.. International Conference IPSAPA -Il wonderland nel mosaico paesistico-culturale: idea, immagine, illusione - Wonderland in the Landscape-Cultural Mosaic: Idea, Image, Illusion. Palmanova (UD) 16-17 settembre 2010.
- 97) "Il verde urbano come nuova fonte di energia". Colucci M., D'Antonio C., D'Antonio P., Evangelista C. XV International Conference IPSAPA -Il wonderland nel mosaico paesistico-culturale: idea, immagine, illusione - Wonderland in the Landscape-Cultural Mosaic: Idea, Image, Illusion. Palmanova (UD) 16-17 settembre 2010.
- 98) "Esposizione a polveri di legno duro – Misure di prevenzione e di controllo del rischio". D'Antonio C., D'Antonio P., Consulting n. 3, settembre 2010.
- 99) ECCANIZZAZIONE INTEGRALE DELL'OLVICOLTURA SUPERINTENSIVA, D'Antonio P., Bellomo F.,Georgofili , Giornata di Studio INTENSIFICAZIONE COTURALE IN OLIVICOLTURA, 12 novembre 2010, Università di Sassari.2010
- 100) Tecnologia al laser per piantare le barbatelle . D'Antonio P., D'Antonio C., Bellomo F., Evangelista C. Terra & Vita, n 46, 2010.
- 101) D'Antonio P., D'Antonio C., Vizziello F., "Semina su sodo, confronto con tecniche tradizionali". Agrifoglio n. 38, gennaio 2011;
- 102) D'Antonio P., D'Antonio C., Evangelista C., "Imballatura e sminuzzatura: come gestire i sarmenti per farne una risorsa", Agrifoglio n. 39, febbraio 2011;
- 103) D'Antonio C., D'Antonio P., Evangelista C., Bellomo F., "Tecnologia al laser per piantare le barbatelle". Vigne e Vini, 5, 2011, (ISSN 0039-0479);
- 104) C. D'Antonio, V. Doddato, Evangelista C., P. D'Antonio "Innovazione e sicurezza nel comparto forestale (I parte)". Consulting n. 2, febbraio-marzo 2011, in (ISSN 2038-7741);
- 105) C. D'Antonio, V. Doddato, Evangelista C., P. D'Antonio "Innovazione e sicurezza nel comparto forestale (II parte)". Consulting n. 3, aprile-maggio 2011, (ISSN 2038-7741).
- 106) Tecnologie avanzate nella gestione del paesaggio forestale". D'Antonio P., D'Antonio C., Doddato V. PAysage, n.46, 2011.
- 107) Il verde urbano come nuova fonte di energia". Colucci M., D'Antonio C., D'Antonio P., Evangelista C. PAysage, n.46, 2011.

- 108) Le macchine imballatrici per la raccolta della paglia. P. D'Antonio, V. Doddato, C. D'Antonio, C. Evangelista. Agrifoglio n. 40, luglio 2011.
- 109) Prove sperimentali di regolarità di trapianto di barbatelle con trapiantatrice dotata di GPS Arvatec. P. D'Antonio, C. D'Antonio, C. Evangelista, V. Doddato. Convegno di medio termine dell'AIIA, Belgirate, settembre 2011.
- 110) Biomasse residuali. LO SVILUPPO DELLE COLTURE ENERGETICHE IN ITALIA, Di Renzo G. C., D'Antonio P., D'Antonio C., Genovese F., Contributo dei progetti di ricerca SUSCACE e FAESI, Collana energetica CRA (ISBN 978-88-6134-730-4); 2011.
- 111) Stima del potenziale di biomassa agro-forestale da residui agricoli e forestali in Basilicata. D'Antonio P., D'Antonio C., Doddato V., LO SVILUPPO DELLE COLTURE ENERGETICHE IN ITALIA, Contributo dei progetti di ricerca SUSCACE e FAESI, Collana energetica CRA (ISBN 978-88-6134-730-4); 2011.
- 112) Messa a punto di sistemi di raccolta dei residui vegetali., D'Antonio P., D'Antonio C., Evangelista C., LO SVILUPPO DELLE COLTURE ENERGETICHE IN ITALIA, Contributo dei progetti di ricerca SUSCACE e FAESI, Collana energetica CRA (ISBN 978-88-6134-730-4); 2011.
- 113) D'Antonio P., D'Antonio C., Evangelista C., Doddato V. Potatura dell'olivo, dagli scarti tanta energia. Agrifoglio n°41, Gennaio 2012, pp.30-31.
- 114) Raccolta dei sarmenti di vite ed olivo. Analisi di diversi cantieri sperimentali. D'Antonio P., D'Antonio C., Evangelista C., Doddato V. Sherwood 183, Supplemento 2. 2012
- 115) Olivo: macchine per la potatura e la raccolta delle biomasse. F. Bellomo, D'Antonio P., Informatore Agrario, n. 21, 2012.
- 116) P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato, C. Evangelista. The assessment of the sawmill noise. 10th AIIA Conference - 8th – 12nd Settembre 2013, Viterbo, Italia.
- 117) P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato and C. Evangelista. Experimental comparison between two satellite guidance systems: Ez-Steer/RTK and Autopilot/Egnos. 10th AIIA Conference - 8th – 12nd Settembre 2013, Viterbo, Italia.
- 118) P. D'Antonio, A. Molinari, C. D'Antonio, V. Doddato, S. Cicchiello. Indagine sui livelli di rumorosità in ambito lavorativo, Esempio di una segheria. L'Ambiente n° 3/13, Settembre 2013, pp.18-21
- 119) P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato, C. Evangelista, D. Cardinale. Le pratiche agricole a salvaguardia dell'ambiente. L'Ambiente n° 1/14, Gennaio 2014, pp.32-34.
- 120) P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato, S. Cicchiello. L'energia dai vigneti: tecnologie per la raccolta delle biomasse legnose. L'Ambiente n° 2/14, Marzo 2014, pp. 42-44.
- 121) P. D'Antonio, C. D'Antonio, D. Cardinale, S. Cicchiello, C. Evangelista, V. Doddato. The safety of the agricultural and forestry yards in Basilicata. Sezione poster in Congresso Internazionale "Environmental sustainability and food security". 17-19 giugno 2014, Potenza, Italia.
- 122) 15. D'Antonio P., D'Antonio C., Cicchiello S., Evangelista C., Cardinale D., Doddato V. Biomass harvest technologies for the production of energy from vineyards. Sezione poster in Congresso Internazionale "Environmental sustainability and food security". 17-19 giugno 2014, Potenza, Italia.
- 123) 16. D'Antonio P., D'Antonio C., Evangelista C., Cicchiello S., Cardinale D., Doddato V. Conservative agriculture techniques in the durum wheat cultivation in Basilicata. Sezione poster in Congresso Internazionale "Environmental sustainability and food security". 17-19 giugno 2014, Potenza, Italia.
- 124) Macchine per la raccolta delle olive, F. Bellomo, P. D'Antonio, Monografia: Sistemi colturali olivicoli: Meccanizzazione della raccolta e gestione dei residui di potatura. ARACNE Editore, luglio 2014.
- 125) Costi di raccolta delle olive e convenienza economica, F. Bellomo, P. D'Antonio, Monografia: Sistemi colturali olivicoli: Meccanizzazione della raccolta e gestione dei residui di potatura. ARACNE Editore, luglio 2014.
- 126) Uso delle tabelle per il calcolo dei costi di raccolta delle olive e della convenienza economica, F. Bellomo, P. D'Antonio, Monografia: Sistemi colturali olivicoli: Meccanizzazione della raccolta e gestione dei residui di potatura. ARACNE Editore, luglio 2014.
- 127) Macchine per il recupero dei residui di potatura dell'olivo, F. Bellomo, P. D'Antonio, Monografia: Sistemi colturali olivicoli: Meccanizzazione della raccolta e gestione dei residui di potatura. ARACNE Editore, luglio 2014.
- 128) Analisi della rumorosità durante il lavoro in bosco. P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato, C. Evangelista, F. S. Guerrieri. InSic, Quotidiano on line della sicurezza. 17 settembre 2014.
- 129) Livelli di rumorosità prodotta nella gestione delle alberature cittadine. P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato, G.R. D'Amato, M. Mangano, F. S. Guerrieri, S. Cicchiello. Rivista l'Ambiente, n. 5, 2014.
- 130) I sistemi satellitari e la gestione ambientale. P. D'Antonio, M. Mangano, C. D'Antonio, V. Doddato, S. Cicchiello. L'Ambiente n° 2/15, Marzo 2015, pp. 18-20;
- 131) I sistemi satellitari nel settore agricolo, due sistemi di guida a confronto. P. D'Antonio, C. D'Antonio, V. Doddato, G. Iemma, M. Mangano INFORMATORE AGRARIO n° 10/2015 (ISSN 0020-0689);
- 132) I sistemi satellitari a supporto dell'agricoltura di precisione. Rivista dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Basilicata "Laboratorio Ecosostenibile". Carmen D'Antonio, Paola D'Antonio, Vito Doddato. Gennaio- Marzo 2015, pp. 8-10;
- 133) : Satellite Technologies to support the sustainability of agricultural production .Title of Book/Volume/Conference: The sustainability of the agro-food and natural resource systems in the Mediterranean basin. Section D- New technologies, pringer International Publishing AG, Cham, for EXPO 2015, pp. 373-384 (ISBN 978-3-319-16356-7 ISBN 978-3-319-16357-4 (eBook) DOI 10.1007/978-3- D'Antonio P, D'Antonio C., Doddato V., Mangano M.

- 134) Parametri tecnico-operativi di tre tecniche di semina. P. D'Antonio, C. Evangelista, S. Chiola, C. D'Antonio, F.S. Guerrieri. L'informatore agrario supplemento n°2 "Meccanizzazione sostenibile in Basilicata" al n° 38/2015, pp.4-7.
- 135) Gestione agronomica del suolo con machine per sod seeding. P. D'Antonio, S. Faugno, V. Doddato, A. Parisi. L'informatore agrario supplemento n°2 "Meccanizzazione sostenibile in Basilicata" al n° 38/2015, pp. 8-10.
- 136) Quanto conviene economicamente la semina su sodo. P. D'Antonio, D. Cardinale, R. Sisto, G. Mecca. L'informatore agrario supplemento n°2 "Meccanizzazione sostenibile in Basilicata" al n° 38/2015, pp.11-13.
- 137) Quale tecnica di lavorazione ha il minore impatto ambientale. P. Antonio, R. Sisto, M.A. Scaringelli, C. Evangelista. L'informatore agrario supplemento n°2 "Meccanizzazione sostenibile in Basilicata" al n° 38/2015, pp. 14-17.
- 138) Benefici della precision farming sulle lavorazioni conservative. P.D'Antonio, V. Doddato, M. Claps, C. D'Antonio, G. Fastellini, F.S. Guerrieri. L'informatore agrario supplemento n°2 "Meccanizzazione sostenibile in Basilicata" al n° 38/2015, pp. 18-20.
- 139) Agricoltura di precision, vantaggi della guida agevolata. P. D'Antonio, S. Cicchiello, A. Tancredi, C. D'Antonio, S. Lopinto. L'informatore agrario supplemento n°2 "Meccanizzazione sostenibile in Basilicata" al n° 38/2015, pp. 21-23.
- 140) Aglianico del vulture, benefici della meccanizzazione, P. D'Antonio, A. Parisi, M. Claps, S. Cicchiello, S. Guerrieri. Supplemento " Progetto Avigne – Innovazione intelligente per l'aglianico del vulture" all' informatore agrario ottobre 2015.

Prof. Paola D'Antonio