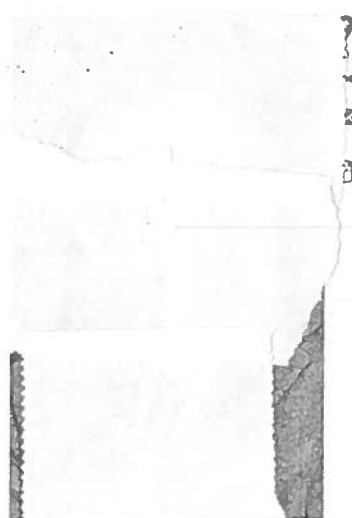


INFORMAZIONI PERSONALI Fabio Pilla


ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 26/01/2016 ad oggi	Presidente del Centro Interdipartimentale per la Ricerca "Risorse bioculturali e sviluppo locale" Università degli Studi del Molise
Dal 1/11/2013 ad oggi	Prorettore Università degli Studi del Molise Fondi strutturali e Horizon 2020
Dal 04/01/2004 ad oggi	Professore ordinario settore scientifico disciplinare AGR17 (Zootecnia generale e miglioramento genetico) Università degli Studi del Molise
27/01/2015- 30/04/2015	Componente del Senato Accademico in rappresentanza dei docenti di prima fascia Università degli Studi del Molise
Dal 16/07/2014 al 30/4/2015	Programma Unione Europea ALFA III Universidades Estratégicas: Red de Universidades para la promoción de la planificación estratégica participativa Responsabile Unità Operativa Università del Molise
Dal 2/12/2013 al 05/02/2016	Direttore vicario centro "Unimol management" Università degli Studi del Molise
2011-2015	Programma Mipaaf "Ricerca e Innovazione nelle attività di miglioramento genetico animale mediante tecniche di genetica molecolare per la competitività del sistema zootecnico nazionale" D.M. 13758 Componente del Comitato Scientifico Responsabile scientifico di Unità Operativa

Dal 2010 ad oggi	Componente del Consiglio direttivo dell'Associazione Scientifica di Produzione Animale
Dal 7/7/2010 al 05/02/2016	Componente del Consiglio direttivo del centro e del Comitato di gestione "Unimol Management" Università degli Studi del Molise
Dal 2009 al 5/2/2014	Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie Università degli Studi del Molise
2008-2011	Progetto di ricerca Mipaaf D.M. 11730307 del 29/01/2007 "Selmol" Linea di ricerca "Carne" Responsabile subunità operativa Linea di ricerca "Suini" Responsabile subunità operativa Linea di ricerca "Latte specie minori " Responsabile sub unità operativa
2008-2012	Componente della Giunta del Dipartimento Scienze Animali Vegetali e dell'Ambiente Università degli Studi del Molise
2010-2016	Programma PRIN 2010-2011 Responsabile scientifico di unità di ricerca "Ricerca delle basi genetiche di nuovi fenotipi legati al benessere, all'efficienza ed alla sostenibilità ambientale delle produzioni dei bovini da latte "
2008-2014	Progetto Mipaaf D.M. n.2606 del 16/04/2008 "Valorizzazione del TGAA Casertano 'Puro' e incrociante il TG Duroc" Responsabile nazionale di progetto
2007-2008	Progetto nazionale Mipaaf "Ricerca ed innovazione per l'olivicoltura meridionale" Convezione di ricerca tra il Dipartimento SAVA dell'Università del Molise e il Dipartimento di Produzioni animali dell'Università di Napoli "Federico II" Responsabile scientifico
2006 -2008	Programma PRIN 2006 Responsabile scientifico di unità di ricerca " Studio dell'espressione e della struttura di geni candidati UCPs e Adiponectina nei suini di razza Casertana e Large White"
2006-2007	Convenzione Agenzia Regionale Sviluppo in Agricoltura Molise "Arsiam"-Unimol "Tracciabilità elettronica e genetica della carne bovina in aziende pilota della regione Molise" Responsabile scientifico

2003 -2005	<p>Programma PRIN 2003</p> <p>Responsabile scientifico di unità di ricerca</p> <p>"Studio dell'espressione e della struttura dei geni coinvolti nell'metabolismo dei lipidi nei piccoli ruminanti"</p>
2003-2006	<p>Progetto di ricerca applicata legge 297</p> <p>"Tracciabilità genetica delle carni" finanziato dal MIUR nell'ambito del programma di trasferimento tecnologico.</p> <p>Parco scientifico e Tecnologico del Molise</p> <p>Responsabile scientifico</p>
2003-2004	<p>Programma MIPAF VI Piano Triennale della pesca e dell'acquacultura in acque marine e salmastre</p> <p>Responsabile di unità operativa</p>
Dal 5/11/2002 al 5/11/2005	<p>Programma FIRB</p> <p>Progetto " Identificazione e analisi dell'espressione dei geni nel suino per lo studio e il miglioramento della produzione e della qualità della carne"</p> <p>Responsabile scientifico di unità operativa</p>
2002 -2007	<p>Delegato rettorale per la ricerca</p> <p>Università degli Studi del Molise</p>
2001 -2003	<p>Programma PRIN 2001</p> <p>Responsabile scientifico di unità operativa</p> <p>" Analisi della struttura e dell'espressione di geni candidati per la qualità del latte in piccoli ruminanti"</p>
2001-2003	<p>V Framework program</p> <p>"EID+DNA Tracing Electronic identification and molecular markers for improving the traceability of meat QLK1-CT-2001-0229"</p> <p>Responsabile unità subcontraente</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale Abruzzo Molise</p>
2001-2003	<p>Convenzione Unimol-ErsaMolise</p> <p>"Caratterizzazione genetica dei vitigni Tintilia e Moscato di Montagano"</p> <p>Responsabile</p> <p>Università degli Studi del Molise</p>
Dal 1/11/1999	<p>Professore Associato settore scientifico disciplinare "Zootecnia generale e miglioramento genetico"</p> <p>Università degli Studi del Molise</p>

1999 - 2011	Programma PRIN 1999 Responsabile scientifico di unità operativa " Marcatori genetici a livello di DNA per le caratteristiche qualitative della produzione di latte in popolazioni di capre autoctone dell'Italia centrale e meridionale"
Dal 9/11/1998 al 1/11/1999	Componente del Consiglio di Amministrazione Università degli Studi del Molise
1997 -1999	Programma PRIN 1997 Responsabile scientifico di unità operativa "Ricerca di correlazione tra polimorfismi genetici di geni candidati (proteine del latte) e produzione di latte negli ovini "
1996-1999	Programma Operativo Multiregionale 1994-1999 Misura 2 Innovazioni Tecnologiche e trasferimento dei risultati della ricerca. "Ecosostenibilità dell'allevamento dei tipi genetici bovini Marchigiana e Podolica in aree della Campania, del Molise e della Basilicata" Responsabile unità operativa
1996-1999	Programma Operativo Multiregionale 1994-1999 Misura 2 Innovazioni Tecnologiche e Trasferimento dei risultati della ricerca. "Valorizzazione dei formaggi meridionali attraverso lo studio dei fattori che ne determinano la specificità" Responsabile di unità operative
1996-1997	Progetto CNR "Biologia e produzioni agrarie per una agricoltura sostenibile – la biodiversità nello studio del latte ovi-caprino con approcci biochimici, genetici ed immunologici " Responsabile di unità operativa
Dal 6/6/1995 al 27/7/1995 e dal 12/2/1996 al 8/3/1996	Visiting researcher presso il "Laboratoire de Genetique Biochimique et Citogenetique" Centro di ricerca I.N.R.A Jouy en Josas Francia
Dal 1/11/1992	Ricercatore "Zootecnica generale e Miglioramento genetico" Università degli Studi del Molise

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1992	Dottorato di ricerca "Biotecnologie molecolari"
	Università Cattolica del Sacro Cuore- Università degli Studi di Pavia
1/12/1991 – 31/10/1992	Ph. D. visiting student
	Dipartimento di Biochimica e Fisiologia University of Reading (United Kingdom)

1987	Laurea in Scienze Agrarie (indirizzo zootecnico)
	Università degli Studi di Napoli "Federico II"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Inglese Buono

Francese Base

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Autore di 62 pubblicazioni scientifiche indicizzate Scopus ISI WOS (vedi allegato):
Scopus (Ultimo accesso 3.03.16),
62 documenti 890 citazioni h index 16;
ISI (ultimo accesso 13.01.16)
58 documenti 58, 668 citazioni, h-index 14.