

FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE



**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
e-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita  
Luogo di nascita  
Stato Civile

**Perniola Michele**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

1978  
1984  
1986  
1987  
1990  
1991  
1998  
2003

Diploma di maturità scientifica.  
Laurea in Sc. Agrarie presso l'Università di Bari con votazione 110/110 e lode  
Assolti gli obblighi militari, prende servizio come ricercatore per il raggruppamento n° 143 presso l'Università' degli Studi della Basilicata a Potenza.  
Viene nominato cultore della materia per l'area disciplinare Agronomia Generale e Coltivazioni Erbacee.  
Risulta vincitore di una borsa di studio C.N.R. della durata di 12 mesi negli Stati Uniti presso il Department of Agronomy and Range Science di Davis (California), dove conduce ricerche sulla dinamica dell' accumulo dell'azoto ed effetto dei fattori ambientali e genetici sulla efficienza della ripartizione delle sostanza azotate nelle graminacee e sugli effetti delle variazioni dello stato idrico del suolo sullo stato idrico delle colture.  
Dal 1991 conduce l'azienda agricola di famiglia con il titolo di imprenditore agricolo professionale.  
Risulta vincitore di un concorso a professore associato per il gruppo disciplinare G02A presso l' Università della Basilicata.  
Risulta vincitore di un concorso per professore ordinario per il gruppo disciplinare AGR02 (Agronomia e Coltivazioni Erbacee) prendendo servizio presso l' Università della Basilicata dove attualmente svolge la propria attività di ricerca e di didattica, come docente a tempo pieno del corso di Agronomia Generale, presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali Alimentari ed Ambientali e del corso di Agronomia dell'ambiente e del

	<p>territorio presso il Dipartimento delle Culture Europee del Mediterraneo.</p> <p>Presso la Facoltà di Agraria della Basilicata ha ricoperto il ruolo di Presidente del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie.</p> <p>2006 La Società Italiana di Agronomia gli affida l'incarico di Direttore dell'Italian Journal of Agronomy, rivista attualmente indicizzata con un I.F. di 0,966.</p> <p>2010 Viene eletto Preside della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Basilicata.</p> <p>2012 A seguito dell'applicazione della riforma Gelmini, viene eletto Direttore della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali Alimentari ed Ambientali dell'Università della Basilicata. Dal 2012 coordina il gruppo di ricerca nazionale degli studi sull'irrigazione (Gr.U.S.I.).</p> <p>2014 Viene nominato Pro-Rettore Vicario dell'Università degli studi della Basilicata.</p> <p>2015 Viene nominato Socio Corrispondente dell'Accademia dei Georgofili.</p> <p>2016 Viene nominato Vice-presidente dell' Italian ICID (International Conference of Irrigation and Drainage). Viene nominato Vice-Presidente del Cluster Lucano della Bioeconomia.</p> <p>Viene incaricato dall' Assessorato Regionale all'Agricoltura di rappresentare la Basilicata nel tavolo verde Nazionale dell'Agricoltura.</p>
<p>Tipo di azienda Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Università degli studi della Basilicata Docente Universitario Professore Ordinario di Agronomia Generale, Preside di Facoltà, Direttore della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali presso l'Università della Basilicata, Pro-Rettore Vicario, Direttore di rivista scientifica internazionale indicizzata su Scopus e Web of Science, Imprenditore Agricolo Professionale</p>
<p><b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b></p>	
	<p>Date Il 18 luglio 1984 consegue la laurea in Scienze Agrarie presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bari con votazione 110/110 e lode</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari</p>
<p>Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>L' attività scientifica, attestata da più di 150 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, e' incentrata sullo studio dei seguenti argomenti: Relazioni acqua-pianta e comportamento ecofisiologico di colture erbacee in risposta alla carenza idrica; Consumi idrici per evapotraspirazione e tecnica irrigua in colture erbacee;</p>

	<p>Analisi dell' accrescimento epigeo delle colture in rapporto allo stato idrico del suolo; Intercettazione della luce e parametri connessi all' uso della radiazione in relazione allo stato idrico di colture erbacee a diversa architettura fogliare; Adattabilità' di colture alternative da biomassa (sorgo zuccherino e da cellulosa, Kenaf) in diversi ambienti dell' Italia meridionale; Influenza di tecniche agronomiche (irrigazione, epoca di semina e concimazione) sul comportamento morfologico e produttivo di colture oleaginose, industriali ed orticole; Metodologie micrometeorologiche per la misura del flusso di vapore nel sistema suolo-pianta-atmosfera; Analisi dell' impatto ambientale di sistemi colturali diversi, con particolare riferimento alla tecnica irrigua ed alla concimazione; Effetto della salinità del suolo e delle acque sul comportamento ecofisiologico ed agronomico di colture erbacee. Studio dell'effetto dei cambiamenti climatici sui sistemi colturali e strategie di adattamento e mitigazione. Studio di sistemi colturali eco-compatibili in ambiente mediterraneo. Valorizzazione della biodiversità. Tecniche di agricoltura di Precisione.</p>
<p>Qualifica conseguita</p>	<p>Professore Ordinario</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b></p>	
<p>Madrelingua</p>	<p>Italiano</p>
<p>Altra lingua</p>	<p>Inglese</p>
<p>Capacità di lettura</p>	<p>Buona</p>
<p>Capacità di scrittura</p>	<p>Buona</p>
<p>Capacità di espressione orale</p>	<p>Buona</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b></p>	<p>Nel corso degli anni ho coperto ruoli di coordinamento e di direzione che richiedono capacità manageriali e di relazione finalizzate alla definizione di un ambiente di lavoro sereno ed efficiente.</p> <p>Le capacità comunicative si sono evolute nel tempo a seguito della continua attività didattica e della opportunità di presentare relazioni a convegni nazionali ed internazionali e grazie al ruolo di rappresentanza richiesto dalla presidenza della facoltà, della direzione della scuola di Sc. Agrarie e al ruolo di Pro-Rettore.</p>
<p><b>CAPACITÀ ORGANIZZATIVE E COMPETENZE</b></p>	<p>Nel corso degli anni ho coperto ruoli di coordinamento e di direzione che richiedono capacità organizzative e di relazione finalizzate alla definizione di un ambiente di lavoro sereno ed efficiente.</p>

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	Le capacità e le competenze tecniche si sono evolute e perfezionate a seguito della continua attività di ricerca e di didattica condotta sin dal 1986 così come le competenze amministrative acquisite negli organi di governo delle strutture di cui ho assunto la direzione.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	Appassionato di musica pop, rock, jazz e blues, discreta capacità nel suonare la chitarra. Appassionato di fotografia.
<b>ALLEGATI</b>	