

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA - POTENZA  
*Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali*



---

---

Prof. Pietro PICUNO

---

---

### **Curriculum Scientifico**

#### **Il Prof. Pietro Picuno è:**

**Professore Ordinario** di Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale presso la Facoltà di Agraria dell'Università della Basilicata, in servizio dal 2 Aprile 2007.

**Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale Internazionale:** “*Sustainable Management of Food Quality – EDAMUS*”, finanziato dal Programma *Erasmus-Mundus*, Partner Capofila l'Università UM1 di Montpellier (Francia).

**Responsabile scientifico degli accordi Erasmus** dell'Università della Basilicata con l'Università di Lleida (Spagna), con l'Università dell'Egeo (Grecia) e con l'Università di Patrasso (Grecia)

**Coordinatore scientifico e Responsabile del Partner Università della Basilicata** nel Progetto “Azioni urgenti di salvaguardia degli anfibi e rettili della gravina di Matera- ARUPA” finanziato dal Programma LIFE+ (LIFE08NAT/IT/000372).

**Autore di oltre 110 pubblicazioni** a stampa, sulle principali Riviste Nazionali ed Internazionali del settore, ovvero pubblicate sugli atti dei Convegni Scientifici Nazionali ed Internazionali del settore.

**Refero di Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN)** del Ministero Università e Ricerca dall'Anno 1996.

**Refero dell'Unione Europea** dall'Anno 2001 nell'ambito del 5° Programma Quadro di Ricerca Scientifica e Tecnologica e dal 2007 nell'ambito del 7° Programma Quadro di Ricerca Scientifica e Tecnologica (n°EX2006C118451)

**Membro della “Long List”** di Esperti in Cooperazione Internazionale della regione Basilicata.

**Membro del Roster di esperti individuali** per azioni di internazionalizzazione dell'economia e della cultura delle Regioni Obiettivo 1 del Ministero Affari Esteri.

**Esperto in** procedure di elaborazione, gestione ed implementazione di progetti comunitari presso il Settore Mediterraneo della Regione Puglia

Conosce ed impiega le seguenti Lingue Straniere: Inglese, Spagnolo, Greco Moderno.

In passato, è stato:

**Direttore** del Dipartimento Tecnico-economico per la gestione del Territorio Agricolo e Forestale (DITEC) dell'Università della Basilicata

**Coordinatore del Dottorato di Ricerca** in: “Economia e Ingegneria Agro-alimentari, Ambientali e Forestali” presso in Dipartimento DITEC dell'Università della Basilicata

**Coordinatore scientifico e Responsabile del Partner Università della Basilicata** nel Progetto “Design of a common agrochemical plastic packaging waste management scheme to protect natural resources in synergy with agricultural plastic waste valorisation - AGROCHEPACK” finanziato dall'European territorial Cooperation Programme MED.

**Professore Associato** di Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale presso la Facoltà di Agraria dell'Università della Basilicata, in servizio dal 1 Novembre 1998 al 1 Aprile 2007

**Coordinatore del Master** di Il Livello Interfacoltà in: Progettazione e gestione di parchi urbani e fluviali nella Pianificazione di Bacino – Università della Basilicata

**Ricercatore Confermato** di Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale presso la Facoltà di Agraria dell'Università della Basilicata, in servizio dal 16 Giugno 1987 al 31 Ottobre 1998

**Visiting Professor** presso l'Università Agraria di Atene nel periodo 1995-1996

#### **Aree di interesse scientifico:**

-) Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA - POTENZA  
*Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali*



- ) Costruzioni ed impianti per le coltivazioni protette
- ) Materiali di copertura ed impianti per il condizionamento microclimatico di serre
- ) Tecniche di rilievo, pianificazione e gestione del territorio, ambiente e paesaggio rurale

**Attuali interessi di ricerca:**

- ) Caratteristiche ingegneristiche di materiali plastici per la copertura di apprestamenti protetti
- ) Tecniche per la raccolta, trasporto e smaltimento razionale di rifiuti plastici agricoli
- ) Impiego di Sistemi Informativi Territoriali per l'analisi e la pianificazione del territorio rurale
- ) Utilizzo della Cartografia storica per l'analisi delle variazioni dell'ambiente e del paesaggio rurale

**Affiliazioni:**

Alla - Associazione Italiana di Ingegneria Agraria  
EurAgEng - European Society of Agricultural Engineers

---

---

Orario e Sede di ricevimento: Mercoledì ore 9:30 – 11:30 - Sede di Potenza – Macchia Romana – via dell’Ateneo Lucano, n.10 studio n.371 – edificio 3ASud – quarto piano

---

---

Indirizzo E-mail: [pietro.picuno@unibas.it](mailto:pietro.picuno@unibas.it)

---

---

Telefono: ++39 329 3606235

---

---

---

---