



Università degli Studi della Basilicata  
**Scuola di Ingegneria**

---

---

PROF. Giuseppe Spilotro

---

---

Laureato in Ingegneria Civile nel 1971 presso l'Università di Bari. E' stato dal 1972 al 1988 nell'Istituto di Geologia Applicata e Geotecnica della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bari come titolare di borsa di addestramento didattico e scientifico; Titolare di contratto quadriennale e Assistente Ordinario di ruolo; Professore Associato nel raggruppamento di Geologia Applicata a partire dal 1988; in servizio presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata, Dipartimento di Strutture, Geotecnica e Geologia Applicata. Professore Universitario di prima fascia, settore scientifico disciplinare GEO/05, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata dal 1° novembre 2000. Attualmente nel Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo a Matera. Gli argomenti principali dell'attività di ricerca sono imperniati su tre linee: lo studio dei fenomeni di instabilità del territorio a piccola e larga scala e la loro mappatura, l'idrogeologia regionale e di dettaglio, comprese le aree vulcaniche e carsiche, ed infine le variazioni orizzontali e verticali della linea di costa. Attualmente docente degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare GEO 05 di "Geologia Applicata" per il corso di Ingegneria Triennale presso la sede di Matera; di Idrogeologia Applicata" per il corso di Ingegneria Triennale presso la sede di Potenza e di "Rischio Idrogeologico" per il corso di laurea specialistica presso la sede di Potenza, insegnamenti afferenti al corso di Laurea in Ambiente e Territorio.

---

---

**ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO**

Mercoledì dalle ore 11.00 alle 13.00 – Campus di Macchia Romana, Scuola di Ingegneria, 3° piano, st. 38, Potenza

---

---

INDIRIZZO E-MAIL: [giuseppe.spilotro@unibas.it](mailto:giuseppe.spilotro@unibas.it)

---

---

RECAPITO TELEFONICO: 0971205076

---

---

