



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

---

---

PROF. Milena Marroccoli

---

---

**CURRICULUM SCIENTIFICO:**

Professore associato presso la Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata. Responsabile scientifico di svariate convenzioni di ricerca con industrie nazionali e amministrazioni locali e nazionali aventi per oggetto la formulazione di materiali di nuova concezione, lo studio di procedimenti idonei ad innalzare la durabilità di materiali tradizionali e innovativi, la tutela e la bonifica ambientale. Autore di oltre centoquaranta pubblicazioni, gran parte delle quali editate su Riviste o Atti di Congressi Internazionali, svolge attività di ricerca prevalentemente secondo le seguenti direttrici: tecnologia e chimica di cementi tradizionali e innovativi; utilizzazione di sottoprodotti e residui solidi industriali nelle opere di ingegneria civile e nell'industria dei materiali da costruzione; sintesi, proprietà e impieghi di materiali innovativi di basso costo energetico; solidificazione/stabilizzazione di rifiuti solidi pericolosi

---

---

**ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO:**

Mercoledì ore 15:00-17:00 presso lo studio del docente al V piano della Scuola di Ingegneria. Un orario differente può essere concordato per posta elettronica.

---

---

INDIRIZZO E-MAIL: [milena.marroccoli@unibas.it](mailto:milena.marroccoli@unibas.it)

---

---

**SITO WEB:**

---

---

RECAPITO TELEFONICO: 0971205221

---

---



Scuola di Ingegneria – Via dell'ateneo Lucano, 10 – 85100 Potenza

[www.ing.unibas.it](http://www.ing.unibas.it) - e-mail: [scuolaingegneria.segreteria@unibas.it](mailto:scuolaingegneria.segreteria@unibas.it) - tel 0971.205032/33 - fax (+39)0971 22115