

Daniele Davino

**Posizione accademica:**

Professore Associato di Elettrotecnica (SSD ING-IND/31)

Dipartimento di Ingegneria

Università degli Studi del Sannio

**Formazione:**

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica - Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
(XIII ciclo).

Laurea in Ingegneria Elettronica presso Università degli Studi di Napoli "Federico II",  
110/110 lode.

**Attività didattica attuale:**

Elettrotecnica: CdL Ingegneria Energetica.

Elettrotecnica: CdL Ingegneria Informatica.

**Interessi di ricerca:**

Caratterizzazione e modellistica di materiali e dispositivi multifunzionali.  
Modelli di isteresi nei materiali magnetici e multifunzionali.  
Tecniche di recupero di energia ambientale (Energy Harvesting).

**Ruoli istituzionali presso l'Università degli Studi del Sannio:**

Membro del Presidio di Qualità (2014-2016).

Membro del gruppo del riesame e responsabile qualità del CdL in Ing. Energetica (2013).

Membro della Commissione di Orientamento in Itinere della Facoltà di Ingegneria (2009-2013).

Rappresentante dei Ricercatori nel Consiglio della Facoltà di Ingegneria (2007-2013).