

**Biografia Michele Tartaglia (marzo 2023)**

Già professore ordinario del Politecnico di Torino di Elettromagnetismo Applicato.

Ideatore e coordinatore del master in Ingegneria Forense della Scuola di Master del Politecnico di Torino nel 2017-18.

Professore e membro del Comitato Scientifico dei moduli ingegneristici del Corso di Laurea TPALL (Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e Luoghi di Lavoro) dell'Università di Torino.

Autore di più di 160 pubblicazioni su riviste internazionali, nazionali e su atti di congressi internazionali e nazionali.

Autore di libri e materiale didattico per i corsi di Elettrotecnica, Elettromagnetismo Applicato e Sicurezza Elettrica.

Ha ricevuto numerosi riconoscimenti e premi in ambito nazionale ed internazionale.

Presidente della sezione Piemonte e Valle d'Aosta di AEIT dal 2019 al 2021 ed attualmente vice presidente.

Dal 1998 a tutt'oggi membro del CT 106-STC 106A Esposizione umana ai campi elettromagnetici in bassa frequenza del C.E.I. (Comitato Elettrotecnico Italiano).

È iscritto all'albo dei periti e consulenti del Tribunale di Torino ed ha sviluppato consulenze per varie Procure, Tribunali e società private sia in ambito penale che civile.