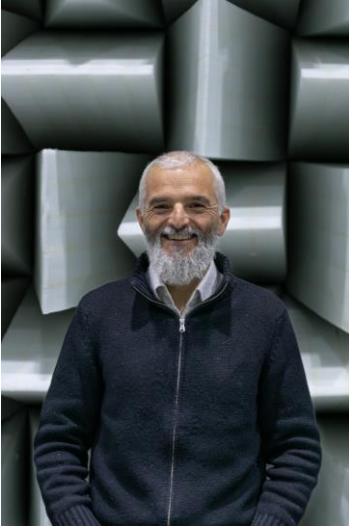


Francesco Pompoli



Laureato in Ingegneria Meccanica (1998), Dottorato in Fisica Tecnica Ambientale (2002), attualmente è Ricercatore di Fisica Tecnica Ambientale presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Ferrara; si occupa principalmente di attività di ricerca e trasferimento tecnologico alle imprese nel campo del controllo del rumore delle macchine e dello studio delle proprietà acustiche dei materiali poro-elastici e dei metamateriali. Nel 2017 ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale. E' docente presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università e presso la Motorvehicle University of Emilia-Romagna, dove tiene corsi di Testing e Simulazione vibroacustica dei veicoli.

Su incarico del Consiglio Direttivo AIA si è occupato dei rapporti tra associazione e mondo industriale, è organizzatore del seminario biennale "Acustica e Industria" giunto nel 2018 alla terza edizione.