

Antonino Di Bella



Nato a Siracusa nel 1969, laureato in Architettura e Dottore di Ricerca in Fisica Tecnica. Dal 1999 è Ricercatore Universitario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale) presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Padova, di cui è responsabile dal 2006 del Laboratorio di Acustica. È professore aggregato di Fisica Tecnica e di Acustica Applicata per la Scuola di Ingegneria Meccanica. Svolge ricerche nel campo della fisica dell'ambiente costruito, delle tecniche per il controllo ambientale, dell'acustica edilizia, delle proprietà acustiche dei materiali per applicazioni civili ed industriali, della potenza sonora emessa da macchinari e della riduzione del rumore in ambiente esterno.

È coordinatore dei gruppi di lavoro UNI/CT002 "Acustica e vibrazioni" GL3 (Rumore degli impianti negli edifici) e GL5 (Classificazione acustica degli edifici). Partecipa alle attività di diversi gruppi di lavoro in ambito CEN (TC126) e ISO (TC43/SC02).

È Socio AIA dal 1997; è stato coordinatore del Gruppo di Acustica Edilizia dal 2008 al 2014, membro del Consiglio Direttivo dal 2010 al 2013 e Segretario Generale dal 2014 al 2020. È Condirettore Esecutivo della Rivista Italiana di Acustica dal 2013.

È Segretario Generale dell'ICA (2019-2022) e membro del Board dell'IIAV (2017-2021).