

Chiara Bartalucci



L'Ing. Chiara Bartalucci è ricercatrice Post-Doc presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università di Firenze. Nel 2018 è risultata vincitrice dell'Assegno di Ricerca dal titolo "Strategie per la mitigazione e la gestione dei rischi ambientali: casi studio in Toscana" - sottoprogetto CALMA (Controllo attivo per la riduzione dell'impatto acustico delle sorgenti di rumore in ambienti esterni). Nello stesso anno è stata invitata a far parte del Review Team della Special Issue su City sounds and health pubblicata da Routledge. Nel 2017 è stata membro dell'Advisory Board per il libro Handbook of Research on Perception-Driven Approaches to Urban Assessment and Design.

Dal 2018 collabora con Vie en.ro.se Ingegneria, principalmente nel gruppo progetti europei, occupandosi del monitoraggio dei bandi di finanziamento nazionali, europei, internazionali e della redazione e gestione dei progetti e come tecnico competente in acustica.

Chiara Bartalucci è Product Manager di Documenta Acustica, il sistema di distribuzione della letteratura dell'Associazione Europea dell'Acustica. È, inoltre, membro della Commissione Ambiente ed Energia dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze.

Nel 2018 ha ricevuto il Premio per I Giovani Ricercatori dall'EAA e nel 2020 il Premio Sacerdote per la migliore Tesi di Dottorato in Acustica dall'AIA.

È autrice di oltre 40 articoli sull'acustica ambientale e il paesaggio sonoro.