

L'attività scientifica del Prof. Cesare Castellini è principalmente rivolta all'effetto dei sistemi di allevamento dell'allevamento estensivo degli avicoli e conigli su impatto, benessere e qualità delle produzioni. Inoltre lavora anche su aspetti specifici della riproduzione del coniglio anche inteso come modello animale.

Laureato in Scienze Agrarie (1984), è Dottore di ricerca nel 1990 e vince un concorso di Ricercatore (dal 1990) presso la Facoltà di Agraria di Perugia. È professore associato presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Perugia dal 2001.

Dal 2023 è professore ordinario presso la stessa università nel dipartimento di Scienza agrarie, alimentari e ambientali.

E' socio dell'Associazione Scientifica di Produzione Animale, Presidente (2016) della branch Italiana della WRSA (World Rabbit Science Association) fino al 2021 e membro del board WPSA (World Poultry Science Association).

È membro della Commissione Tecnica Centrale dell'AIA che stabilisce gli indirizzi da perseguire nella selezione italiana in avicoltura e coniglicoltura.

Funge da revisore per le riviste World Rabbit Science, Animal Science Papers and Reports It. J. Anim. Sci., It. J. Food. Sci., Anim. Reprod. Sci., Reprod. Nutr. Develop., Theriogenology, Br. Poultry Sci., Dom. Anim. Reprod, Poultry Sci.

È membro dell'editorial board di Animals ed è stato sector editor di It. Journal Animal Science.

Collabora con vari ricercatori stranieri ed italiani in progetti di ricerca in avicoltura e coniglicoltura.

È autore di circa 400 pubblicazioni di cui l'85% pubblicate su riviste nazionali ed internazionali con revisori. Ha presentato numerose comunicazioni di carattere sperimentale e rassegne a congressi nazionali e internazionali.

Ha circa 4300 citazioni e un H index di 39 (Scopus).