

CURRICULUM VITAE

Prof. Camillo Pieramati

- nasce a Terni nel 1961;
- nel 1980 consegue la Maturità Classica con 60/60;
- nel 1986 si laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Perugia con 110/110 e lode;
- dal 1987 è iscritto all'Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Perugia;
- nel 1990 consegue il Dottorato di Ricerca in "*Incremento, igiene, salubrità e qualità delle produzioni animali*" (III ciclo, durata triennale);
- nel 1990-'91, risultato al I posto nella graduatoria di merito del concorso a borse di studio per l'estero bandito dal Comitato Scienze Agrarie del C.N.R., usufruisce della borsa lavorando presso il Department of Animal Science dell'University of Nebraska a Lincoln (U.S.A.) a ricerche attinenti alla valutazione genetica degli animali in produzione zootecnica sotto la guida del Prof. Dale L. Van Vleck;
- nel 1991-'92 è prescelto dall'Istituto Sperimentale Italiano "Lazzaro Spallanzani" di Milano per realizzare studi e ricerche sul miglioramento genetico del cavallo;
- nel 1992, vincitore di un concorso ad un posto di ricercatore universitario (gruppo G06 - "Zootecnia e Alimentazione") prende servizio presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia;
- nel 2000, dichiarato idoneo in un concorso per professore associato del SSD AGR/17 "Zootecnica Generale e Miglioramento Genetico" presso la Facoltà di Agraria dell'Università del Molise, viene chiamato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia ed è confermato nel ruolo dall'apposita commissione nazionale;
- nel corso di diversi AA. AA. ha avuto la responsabilità didattica non solo di insegnamenti strettamente attinenti la zootecnia, la genetica animale e veterinaria, ed il miglioramento genetico degli animali in produzione zootecnica, ma anche attinenti la statistica e l'informatica, sia presso la Facoltà di Medicina Veterinaria che presso le Facoltà di Agraria e di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Perugia.
- afferisce attualmente al Dipartimento di Medicina Veterinaria.