

Breve curriculum vitae et studiorum di Antonino Di Grigoli
nato a Palermo il 10-02-1970

- Professore Associato presso il dipartimento Scienze Agrarie Alimentari e Forestali (SAAF) dell'Università di Palermo, nel SSD AGR/19 (Zootecnica speciale).
- Nel 2018 ha acquisito l'Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore di I fascia nel settore 07/G1 - Scienze e Tecnologie Animali.
- Laureato in Scienze Agrarie presso l'Università di Palermo il 15/03/1995 e abilitato all'esercizio della professione di Agronomo.
- Risultato vincitore, nel 1996, della borsa di studio annuale di ricerca della Fondazione A.S. Lima Mancuso dell'Università di Palermo.
- Risultato vincitore, nel 1998, del concorso per il corso di Dottorato di Ricerca (XIII Ciclo) in “*Produzione zootecniche nel bacino del Mediterraneo*”, che ha regolarmente espletato negli AA.AA. 1997-98, 98-99 e 99-2000 e permesso di conseguire il titolo di Dottore di Ricerca.
- Risultato vincitore nell'anno 2000 del concorso per l'assegnazione di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (fondi MIUR). L'attività di assegnista di ricerca è stata espletata dal 1/11/2000 al 31/10/2004.
- Risultato vincitore, nell'anno 2004, del concorso per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo indeterminato, SSD AGR/19 (Zootecnica speciale), indetto presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Palermo.
- Ha partecipato, nell'anno 1998, al corso di “*Metodologia statistica di base applicata alla ricerca in zootecnia*” organizzato dall'Associazione Scientifica di Produzione Animale (ASPA).
- Ha partecipato, nell'anno 2001, al corso di specializzazione su “Nutrizione e management on-line”, organizzato dal CORFILAC.
- Ha conseguito, nell'anno 2001, l'abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria (O.M. 33/2000), per la classe di concorso A058 (Scienze e Meccanica Agraria e Tecniche di gestione aziendale, Fitopatologia ed Entomologia Agraria) ed è risultato idoneo, sempre nell'anno 2001 e per la stessa classe AO58, al concorso ordinario per insegnanti della scuola media superiore.
- Relatore (o correlatore) di circa 50 tesi di laurea di studenti dei corsi di studio della ex Facoltà di Agraria di Palermo (i cui corsi di Laurea sono oggi afferenti al Consiglio di Dipartimento SAAF dell'Università di Studi di Palermo). È stato tutor di circa 60 studenti dei corsi di laurea che afferiscono al Dipartimento SAAF che hanno svolto il loro tirocinio presso enti di ricerca ed aziende zootecniche.
- Componente del collegio dei docenti di un corso di Dottorato di Ricerca afferente al dipartimento SAAF, dell'Università di Palermo, a partire dal XXII ciclo fino al XXXVII ciclo, attualmente in corso.
- Componente del collegio dei docenti di un corso di Dottorato di Ricerca dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, dal 2011 al 2015.
- Socio dell'European Federation of Animal Science (EAAP), dell'Associazione per la Scienza e le Produzioni Animali (ASPA) e della Società Italiana di Patologia e di Allevamento degli Ovini e dei Caprini (SIPAOC).
- Componente del comitato scientifico del XVIII Congresso Nazionale ASPA tenutosi a Palermo nell'anno 2009.
- Ha impartito, a partire dall'AA 2003-04 ed ininterrottamente fino ad oggi, diversi insegnamenti pertinenti ai SSD AGR/19 e AGR/18 (Animal Food Quality, Produzioni Animali Biologiche, Qualità dei prodotti zootecnici, Nutrizione ed Alimentazione Animale, Produzioni Animali) presso i corsi di laurea triennali e magistrali afferenti al dipartimento SAAF dell'Università di Palermo.

Dal 1994 si occupa di ricerche sperimentali, sulle produzioni animali delle principali specie zootecniche, sviluppatesi nel tempo su vari temi: caratterizzazione nutrizionale di foraggi, concentrati e sottoprodotti per l'alimentazione animale; caratterizzazione delle razze bovine, ovine e caprine locali; caratterizzazione delle produzioni casearie tradizionali; influenza di fattori genetici, ambientali e gestionali sulla produzione quanti-qualitativa di latte, formaggi e carne ottenuti dalle principali specie zootecniche; effetti del pascolamento e dell'alimentazione con foraggi verdi sul benessere degli animali e sulla qualità dei prodotti lattiero-caseari.

È stato responsabile scientifico e/o partecipante di diversi progetti di ricerca di carattere regionale e nazionale.

Coautore di 185 lavori a carattere prevalentemente scientifico (di cui 51 pubblicazioni su riviste indicizzate ISI e 12 su riviste scientifiche internazionali non ISI) in collaborazione con professori e ricercatori di diversi dipartimenti universitari ed altri enti di ricerca nazionali ed esteri. Attualmente il proprio score bibliometrico (database SCOPUS) è il seguente: pubblicazioni = 51; citazioni = 752; H-index = 16.

Palermo 8/7/2022

f.to Antonino Di Grigoli