

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ANNA MARIA
Cognome DI TRAPANI
Recapiti Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali, Università degli Studi di Palermo, Viale delle Scienze 13 - 90128 Palermo,
Edificio 4 - Ingresso A
Telefono 091-23896610
Fax 091-23896616
E-mail annamaria.ditrapani@unipa.it

FORMAZIONE TITOLI

Ha conseguito nel luglio 1986 la laurea in Scienze Agrarie, presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Palermo, col massimo dei voti, la lode e la menzione, trattando la tesi " Aspetti tecnico-economici della serricoltura nel ragusano".

Nella prima sessione del 1987 ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione di agronomo.

Nel 1988 ha vinto una borsa di studio annuale messa a concorso (per titoli ed esami) dall'Ente di Sviluppo Agricolo della Regione Siciliana, di cui ha fruito presso l'Istituto di Economia e Politica Agraria dell'Università di Palermo.

Nel mese di ottobre 1989 ha partecipato al Corso di aggiornamento sulle metodologie di indicizzazione e di catalogazione organizzato dall'ISMEA (Istituto per Studi e Ricerche e Informazione sul Mercato Agricolo), presso la sede dell'Istituto in Roma, corso volto all'apprendimento delle tecniche di classificazione AGRIS adottate in campo internazionale anche dalla FAO. Successivamente le è stato conferito l'incarico di collaborare ai Programmi Agris 1989 e 1990, relativi alla preparazione di schede bibliografiche attinenti ricerche nel settore agricolo e zootecnico.

Nel 1991 è risultata vincitrice, in un concorso per titoli ed esami, di un posto di Ricercatore presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche ; posto che ha ricoperto dal 1 maggio 1991 al 2 maggio 1996.

Risultata vincitrice nel Concorso ad un posto di Ricercatore universitario nel raggruppamento G01X – Economia ed estimo rurale presso la Facoltà di Agraria di Palermo viene chiamata a ricoprirlo dal 16 maggio 1996.

Nel 1999 è stata confermata nel ruolo di Ricercatore universitario.

Nell'ottobre 2003 ha conseguito l'idoneità a professore associato per il settore scientifico disciplinare AGR01 in una procedura di valutazione comparativa bandita dall'Università dagli Studi di Parma.

A decorrere del 3 gennaio 2005, è stata nominata professore associato nella Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Palermo. Dalla stessa data ha avuto assegnato come carico didattico l'insegnamento di "Economia agraria" del Corso di Laurea in Agroingegneria.

ATTIVITA' DIDATTICA

Ha collaborato con i Docenti del raggruppamento G01X allo svolgimento dell'attività didattica; in particolare, dall'anno accademico 1996/97 ha curato con continuità le esercitazioni di "Matematica finanziaria" dei Corsi di "Estimo rurale" ed "Estimo rurale e contabilità" per gli studenti di Scienze agrarie, svolgendo inoltre negli anni accademici 1997/98 e 1998/99 esercitazioni di "Economia agraria" nell'ambito del Corso di laurea in Scienze e tecnologie agrarie.

Nel triennio considerato ha seguito gli studenti dei corsi del raggruppamento G01X durante il periodo di svolgimento delle lezioni, nonché nelle ricerche inerenti le tesi di tirocinio e le tesi di laurea.

Fin dall'anno accademico 1996/97 ha fatto parte delle commissioni per gli esami di profitto delle materie pertinenti al raggruppamento economico-estimativo, e specificatamente: Estimo rurale, Estimo rurale e contabilità, Economia e politica agraria.

Negli anni accademici 1999/2000 e 2000/2001 ha avuto conferita la supplenza dell'insegnamento di "Economia agraria" (modulo di 60 ore) per il Corso di laurea quinquennale in Scienze e Tecnologie Agrarie e per gli A.A. 2001/2002 , 2002/2003 e 2003/2004 la supplenza di "Economia agraria" (modulo di 30 ore) per il Corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie presso la Facoltà di Agraria di Palermo.

Dall'anno accademico 2004/2005 all'anno accademico 2009/2010 è stata titolare del corso di "Economia agraria" per il Corso di Laurea in Agroingegneria della Facoltà di Agraria di Palermo.

Dall'anno accademico 2010/2011 ad oggi è titolare del corso di "Istituzioni di economia" per il Corso di Laurea in Agroingegneria della Facoltà di Agraria di Palermo.

E' componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze Agrarie e Forestali" indirizzo "Economia e politica agraria" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo e sedi consorziate le Università di Catania, Messina e Reggio Calabria.

RICERCHE FINANZIATE

E' stata Responsabile scientifico, nell'ambito del Progetto coordinato "Analisi dell'impresa della pesca marittima in Italia", di una Unità operativa che si occupa delle problematiche economico-sociali della acquacoltura in Sicilia.

E' stata responsabile del progetto di ricerca "Indagine economica sugli effetti delle innovazioni dei processi produttivi a basso impatto ambientale nella coltivazione di specie floricolte in Sicilia", finanziata con Fondi di Ateneo Anno 2001 (ex quota 60% MIUR).

Nell'ambito del VI Piano triennale della pesca e dell'acquacoltura in acque marine e salmastre, è stata responsabile scientifico del progetto di ricerca "Aspetti tecnico-economici dell'allevamento del tonno rosso nell'area occidentale della Sicilia" finanziato del MIPAF.

Dal 2007 al 2011 è stata Responsabile scientifico della ricerca finanziata dal MIUR (ex 60%) "Analisi economica e strategie di valorizzazione degli agrumi in Sicilia: mandarini e arance bionde".

ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

Dal 2001 è socio della Società Italiana di Economia Agraria (SIDEA).

ATTIVITA' SCIENTIFICHE

L'attività di ricerca, svolta prevalentemente nel campo dell'Economia e politica agraria , ha interessato problematiche relative all'ambiente, all'economia della produzione e del mercato di alcuni compatti dell'agricoltura siciliana e nazionale.

In particolare, ha prestato la massima attenzione al comparto floricolo ed a quello della pesca ed acquacoltura che rappresentano settori emergenti del sistema agro-alimentare regionale.

Ha partecipato, insieme con altri Ricercatori, ad uno studio avente per oggetto "La cooperazione agricola in Sicilia", curando la parte relativa alla provincia di Ragusa. La ricerca è stata eseguita nell'ambito del Progetto finalizzato RAISA del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Nell'ambito del Progetto "Applicazioni di tecnologie innovative per il miglioramento dell'orticoltura meridionale" (Programma Operativo MURST-CNR/ Fondi strutturali 1997-1999 Obiettivo 1), ha fatto parte del gruppo di ricerca che ha redatto il volume "Fisionomia e profili di qualità dell'orticoltura meridionale"

Nel quadro del Progetto Strategico del CNR "Ambiente e territorio" ha redatto il capitolo 5 del volume "Analisi socio-economica del settore agroforestale nell'area dei campi flegrei".

Nell'ambito del Progetto strategico CNR "Sistemi naturali e antropici: analisi delle trasformazioni ambientali , modelli di controllo ed ipotesi di intervento" ha analizzato le principali caratteristiche del Sistema agricolo della fascia costiera trapanese.

Nell'ambito delle attività del Sottoprogetto 1, Sistemi Agricoli e Assetto Ambientale, del P.F. RAISA del CNR, oltre a tenere i contatti con gli Uffici e la Direzione del Progetto, ha rielaborato e revisionato insieme al Prof. Carmelo Schifani (responsabile scientifico del sottoprogetto1) le relazioni scientifiche a chiusura del progetto.

Ha partecipato, nell'ambito del Programma Operativo Multiregionale "Attività di sostegno ai Servizi di sviluppo per l'Agricoltura", alla ricerca Innovazione tecnica e gestionale e valorizzazione ambientale per l'agriturismo di qualità.

Dal 2003 al 2005 ha partecipato al PRIN, finanziato dal MIUR (ex 40%) su <>Gli interventi paesaggistico-ambientali nelle politiche regionali di sviluppo rurale>>, coordinato dal Prof. Francesco Marengon dell'Università degli Studi di Udine. In particolare, ha fatto parte dell'Unità Operativa dell'Università degli Studi di Palermo sul tema di ricerca <>Impatto delle politiche paesaggistiche ed ambientali in Sicilia>>, di cui è stato il responsabile scientifico il Prof. Salvatore Tudisca.

Dal 2004 al 2008 partecipa al progetto di ricerca "Meccanizzazione di vigneti su pendici terrazzate a forte declività nell'isola di Pantelleria", finanziato dall'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste della Regione Sicilia, di cui è stato Responsabile scientifico il Prof. Salvatore Tudisca.

Dal 2012 partecipa al progetto di ricerca "L'economia del prodotto ittico nei principali paesi del bacino mediterraneo: domanda, produzione, offerta e struttura dei mercati", finanziato dal MIPAAF, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Salvatore Tudisca.

Dal 2012 partecipa al progetto "Le agroenergie: aspetti tecnici, economici, normativi e organizzativi": finanziato dall'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste della Regione Sicilia, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Salvatore Tudisca.

L'attività di ricerca nel campo dell'Economia e della politica agraria ha dato luogo a più di 50 pubblicazioni a stampa che trattano, in particolare, problematiche legate al territorio siciliano e ad alcuni suoi prodotti.