

INFORMAZIONI
PERSONALI

Elena Pagliarino

📍 CNR – IRCRES Strada delle Cacce, 73 – 10135 Torino

☎ +39 011 3977 627 📠 +39 349 8202817

✉ elena.pagliarino@cnr.it oppure elena.pagliarino@ircres.cnr.it

💬 Skype elena.pagliarino1

Data di nascita 14/08/1973 Nazionalità italiana CF PGLLNE73M54L219I

Presentazione

Laurea e Dottorato di Ricerca all'Università di Torino, formazione in scienze agrarie, forestali e ambientali. Ricercatrice del Consiglio Nazionale delle Ricerche presso l'Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile (CNR-IRCRES).

Esperta del settore primario (agricoltura, pesca e acquacoltura), indaga come i temi della **sostenibilità** e dell'**etica** incidano su organizzazione, comportamento e relazioni dei vari attori lungo la filiera agroalimentare, dalla produzione al consumo. Contribuisce alla conoscenza nell'ambito della **sicurezza alimentare** con ricerche specifiche sulla **ristorazione collettiva pubblica**.

Persegue tali sfide attraverso la ricerca autonoma o in gruppi di lavoro fortemente **transdisciplinari**, costituiti non solo da ricercatori, ma anche da rappresentanti del mondo imprenditoriale, istituzionale e sociale. Utilizza **metodi di ricerca qualitativi**, privilegiando tecniche e approcci **partecipativi**. Ha numerose esperienze di responsabilità scientifica di progetti e collaborazioni internazionali. Dedicava un grande impegno all'attività di terza missione, in particolare alla divulgazione scientifica e al public engagement.

Membro del Comitato scientifico della rivista *Culture della sostenibilità* *Culture of sustainability International journal of political ecology and environmental culture*. È nel comitato direttivo della Rete Weec (*World Environmental Education Congress*) Italia e della rivista ".eco l'educazione sostenibile".

ORCID <https://orcid.org/0000-0001-6140-3856> SCOPUS 55440062900

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

16 febbraio 2009 – in corso	Ricercatrice del Consiglio Nazionale delle Ricerche (a tempo indeterminato) Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile (IRCRES, già CERIS Istituto di Ricerca sull'Impresa e lo Sviluppo), Strada delle Cacce, 73 – 10135 Torino Da febbraio 2009 ad agosto 2010 la sede di lavoro è stata presso l'Istituto di Biologia Agro-ambientale e Forestale (IBAF), Via Marconi, 2 - 05010 Porano (TR)
1 marzo 2007 – 15 febbraio 2009	Ricercatrice postdoc (con assegno di ricerca) Ente Italiano della Montagna (EIM) Piazza dei Caprettari, 70 – 00186 Roma
3 nov. 2003 – 30 nov. 2006	Ricercatrice del Consiglio Nazionale delle Ricerche (a tempo determinato) Istituto di Biometeorologia (IBIMET), Via Caproni, 8 - 50145 Firenze
febbraio 2000 – ottobre 2006	Assistente di ricerca (vari contratti tipo assegno di ricerca e prestazione occasionale) Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Biologia Agro-ambientale e Forestale, Via Marconi, 2 - 05010 Porano (TR)
1998-1999	Consulente (prestazioni occasionali) Ufficio Studi, Camera di Commercio di Torino, Via San Francesco da Paola, 24 - 10123 Torino
settembre – dicembre 1996	Stagère FAO Centre pour les Forêts et la Sécurité Alimentaire en Afrique Sahélienne Sikasso (Mali)

EDUCAZIONE

- 2004 Dottorato di Ricerca in Scienze agrarie, forestali ed agroalimentari
 Titolo di Dottore di Ricerca conseguito il 16/3/2004, Università di Torino
 Tesi dal titolo: "Formazione in agricoltura: il caso studio della castanicoltura da frutto nella Comunità Montana Serinese Solofrana, in provincia di Avellino", ricerca empirica che ha contribuito al dibattito sulla formazione degli adulti, sul ruolo del sistema dell'informazione e della comunicazione in agricoltura, sulle tecniche partecipative.
 Relatore prof. Bruno Giau
 ISCED livello 6
-
- 1999 Laurea in Scienze Forestali e Ambientali
 Conseguita il 16/7/1999, Università di Torino
 Tesi dal titolo: "Soggetti e relazioni socioeconomiche nella filiera foresta-legno piemontese", valutazione 110/110 e lode
 Relatore prof. Bruno Giau
 ISCED livello 5
-
- 1992 Diploma di maturità classica
 Liceo Ginnasio Statale "C. Cavour" di Torino
 voto 56/60
 ISCED livello 3
-

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E COMPETENZE ACQUISITE

Corso su Consumer Analytics Advanced Program, 28-29 maggio 2012, Alma Graduate School, Bologna.

Corso di Social Network Analysis: teoria e applicazioni, 2-10 settembre 2010, Università di Padova, responsabile prof. Davide Pettenella.

Competenze in RICERCA PARTECIPATA ED EMPOWERMENT, acquisite nel corso del lavoro di ricerca e consolidate in occasione della partecipazione a:

"Whose Reality Counts? PRA/PLA - related Familiarisation Workshop" condotto da Robert Chambers (Institute of Development Studies, University of Sussex, UK), 20 giugno 2001, Università di Reading (UK).

"Empowerment and rural development" due visite di studio con Francesco Di Castri (UNESCO e Centre national de la recherche scientifique CNRS) nell'Italia meridionale (Comunità Montana del Fortore, BN), settembre 2003 e aprile 2004.

Competenze in COMUNICAZIONE E DIVULGAZIONE SCIENTIFICA acquisite attraverso la partecipazione a:

Corso di formazione ad hoc della durata di tre mesi (dal 1° ottobre 2002), nell'ambito dell'Agricultural Extension Systems and Management MSc Course, International and Rural Development Department, Università di Reading, UK. Moduli frequentati: Communication and Understanding, Comparative Extension, Learning, Adult Education and Training, Organisation People and Change, PLA in Development and Extension. Tutor prof. Chris Garforth.

"CoMe Va...la Ricerca? Corso di management e Valorizzazione della Ricerca" organizzato dal Cnr, Roma, 25-30 maggio 2009.

Comprensione delle questioni di GENERE e CONCILIAZIONE nell'ambito della ricerca, acquisite attraverso la partecipazione a:

Corso di formazione "Gender in research as a mark of excellence in health, environment and energy domains" organizzato dalla Commissione Europea al Cnr, Roma, 5 marzo 2010.

Visita di studio per responsabili della formazione organizzata dal CEDEFOP, programma Leonardo da Vinci II, Parigi, 12-15 giugno 2006, sul tema "Balancing training, work and private life".

ALTRE COMPETENZE

LINGUA MADRE Italiano

ALTRE LINGUE

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Francese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

RESPONSABILITÀ SCIENTIFICHE

Ottime capacità di lavorare in gruppo sia come membro sia come leader (**Allegato 1, Responsabilità di progetti di ricerca**), anche sotto pressione.

COLLABORAZIONI INTERNAZIONALI

Attitudine a lavorare in un ambiente multiculturale e internazionale (**Allegato 2, Collaborazioni e responsabilità internazionali**).

PUBLIC ENGAGEMENT

Forte impegno nelle attività di Terza Missione (**Allegato 3, Attività di Terza Missione**).

ALLEGATI

Allegato 1, Responsabilità di progetti di ricerca
 Allegato 2, Collaborazioni e responsabilità internazionali
 Allegato 3, Attività di Terza Missione (omesso e fornito su richiesta)
 Allegato 4, Elenco delle pubblicazioni (omesso e fornito su richiesta)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali e professionali ai sensi del D.Lgs 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dichiaro che quanto contenuto nel presente CV corrisponde a verità ai sensi degli articoli 46, 47 e 76 del DPR 445/2000 in materia di dichiarazione sostitutive e di notorietà.

Elena Pagliarino

Torino, 04/03/2024

Allegato 1, Responsabilità di progetti di ricerca

- CNR Representative del Progetto 2 Social robot and smart devices for ports and marinas nell'ambito del **Progetto PNRR RAISE Robotics and AI for Socio-economic Empowerment SPOKE 4 Smart and sustainable ports**, Task 4.1.5 Development of scalable technologies adaptable to the size and main peculiarities of different involved port stakeholders. Partecipo anche al Progetto 8 AI tools and technologies for greening ports, 2022-2025.
- Responsabile scientifico del CNR-IRCrES nell'ambito del **Progetto NUTRAGE Nutrizione, Alimentazione & Invecchiamento Attivo**, 2021-2024, finanziato con fondi FOE, WP Co-leader del WP5 Cultura del cibo e alimentazione, Responsabile Task 5.3 Analisi sociologiche, abitudini, comportamenti e nuove politiche alimentari per una nutrizione consapevole e Subtask 5.4.4. Review di interventi di educazione alimentare.
- Responsabile scientifico del **Progetto Giochiamo a NON sprecare! (GINO!)** Let's play not to waste food!, finanziato da Fondazione Compagnia di San Paolo nell'ambito del bando competitivo Re:azioni - Difendi l'ambiente, contribuisce al benessere di domani, dal 1/6/2023 al 31/5/2024 (12 mesi). Costo complessivo del progetto 65.000 euro, finanziamento 45.000 euro.
- Responsabile scientifico del CNR-IRCrES e del WP3 Sviluppo ambientale e socio economico sostenibile nell'ambito del **Progetto Habitat PRECISO** per il recupero, la salvaguardia e la valorizzazione della biodiversità del territorio del Comune di Lamon e del Monte Coppolo (BL), finanziato dalla Fondazione Cariverona nell'ambito del Bando Habitat, dal 25/10/2021 al 25/10/2024 (36 mesi).
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del progetto **"Castelli di comunità Luoghi per il futuro della civiltà del riso"**, finanziato da Compagnia di San Paolo nell'ambito del Bando Civica edizione 2019. Ente capofila Istituto per l'Ambiente e l'Educazione Scholé futuro Onlus di Torino. Durata 18 mesi (2020-2021). Costo complessivo del progetto 90.500 euro, finanziamento 60.000 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del progetto regionale **"Innovazione, sviluppo e sostenibilità nel settore della pesca e dell'acquacoltura per la Regione Campania"**, Misura 2.47 **"Innovare i processi produttivi nel settore della molluschicoltura** finalizzati a mitigare gli effetti sull'ambiente, con particolare riferimento all'abolizione delle materie plastiche nel processo produttivo" del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi e la Pesca (FEAMP) 2014-2020, durata 18 mesi, ente capofila Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, budget dell'UO 25.000 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del progetto regionale **"SHEEP-UP Biodiversità Ovina Veneta: un'opportunità economica per Allevatori e Territorio"**, finanziato dalla Regione Veneto nell'ambito del Programma di Sviluppo Rurale del Veneto 2014-2020, durata 36 mesi, ente capofila Centro Consorzi di Belluno, budget dell'UO 36.000 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del progetto nazionale **"Sviluppo e trasferimento a sostegno della risicoltura biologica - RISO-BIOSYSTEMS"**, finanziato dal Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, durata 36 mesi a partire dal 26 gennaio 2017, ente capofila Crea-Ris di Vercelli, coordinatore Giampiero Valé, costo complessivo del progetto 733.000 euro, contributo concesso 560.000 euro, di cui 50.000 euro per il Cnr-Ircres (responsabile dal 1/10/2017 perché precedentemente in congedo per maternità, cfr. provvedimento direttore Ircres-Cnr n. 0001009 del 31/10/2017).
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del progetto europeo FP7 Collaborative project **"BENTHIS Benthic ecosystem fisheries impact study"** (benthis.eu), durata 60 mesi a partire dal 1° ottobre 2012, 33 partner coinvolti da 12 paesi diversi, coordinatore Adriaan

Rijnsdorp ente capofila istituto IMARES di Wageningen (The Netherlands), costo totale, 7,78 milioni di euro, contributo dell'Unione Europea 5,99 milioni di euro (benthis.eu/en/benthis.htm).

- Responsabile scientifico del progetto di ricerca nazionale “SANo come un PEsce biologico Italiano: valorizzazione di specie autoctone da acquacoltura biologica per la ristorazione scolastica - **SANPEP**”, finanziato dal Mipaaf, Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, durata 23 mesi a partire dal 24 novembre 2010, finanziamento complessivo 137.500 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del progetto di ricerca nazionale “Valorizzazione delle produzioni di acquacoltura biologica italiana nella ristorazione collettiva pubblica - **SANPEI II**”, finanziato dal Mipaaf, Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, durata 3 anni (2014-2016), ente capofila Crea di Roma, coordinatore Stefano Bisoffi, finanziamento complessivo 204.950 euro, di cui 60.000 euro per il Cnr-Ircres.
- Esperto designato dal Mipaaf della **Piattaforma Italiana Acquacoltura – ITAQUA** (lettera segreteria Ispra del 9/7/2018).
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del programma di ricerca “**Filiera del Tessile Sostenibile** - Fase II” del Cnr, durata 12 mesi (lug. 2012-giu. 2013), contributo per il Cnr-Ircres 50.000 euro (tessilesostenibilita.it/it/nuovo-progetto).
- Responsabile scientifico del progetto di ricerca regionale “Valutazione del programma di sviluppo rurale della **Regione Piemonte** 2007-2010”, finanziato dalla Regione Piemonte, durata 36 mesi a partire dal 27 ottobre 2009, contributo di 150.000 euro.
- Responsabile scientifico del progetto regionale “Valorizzazione della trota di acquacoltura piemontese per la ristorazione scolastica”, finanziato dalla Regione Piemonte nell'ambito degli interventi nel Settore della Pesca e dell'Acquacoltura cofinanziati dal Fondo Europeo per la Pesca (**FEP**) 2007-2013, Asse 3 - Misura 3.4 “Sviluppo di nuovi mercati e campagne rivolte ai consumatori”, durata 12 mesi a partire dal 30 ottobre 2013, costo complessivo di 50.000 euro, contributo concesso pari a 49.000 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ibaf nell'ambito del progetto di ricerca regionale “Innovazione della filiera della trota iridea regionale per il miglioramento della qualità e dell'interazione con l'ambiente - **I.R.IDEA**”, finanziato dalla Regione Friuli Venezia-Giulia, durata 36 mesi a partire dal 6 dicembre 2010, contributo complessivo 241.000 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ircres nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerca Scientifica e Tecnologica “**Ritmare** - La ricerca italiana per il mare”, durata 5 anni (2012-2016), contributo complessivo dell'UO 450.000 euro.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ceris nell'ambito dei progetti di ricerca “**RiSaNa** - Prodotti Regionali con Proprietà Salutistiche per Nuovi Alimenti Funzionali” del Cnr-Isa e “**CISIA** Conoscenze Integrate per la Sostenibilità e l'Innovazione del *made in Italy* Agroalimentare” del Dipartimento Agroalimentare del Cnr, nell'ambito dell'applicazione della legge 191/2009, Tremonti per il Sud.
- Responsabile scientifico dell'unità operativa Cnr-Ceris nell'ambito del progetto di ricerca “Qualità delle produzioni tipiche campane ed il suo territorio: approcci innovativi ed integrati per rafforzare la competitività del sistema Agroalimentare - **QUARC**”, finanziato dalla Regione Campania, nell'ambito del bando per la concessione di aiuti a progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale per la realizzazione di campus dell'innovazione, in attuazione delle azioni a valere sugli obiettivi operativi 2.1 e 2.2 del POR Campania 2007/2013.
- Responsabile scientifico della ricerca della dott.ssa Brunella Bonetti dal titolo “Biodiversità, migrazioni e agricoltura sostenibile. Il lavoro dei migranti nei settori agricoli del Piemonte e del Lazio”, nell'ambito

del Programma Operativo della **Regione Lazio** Fondo Sociale Europeo - Programmazione 2014-2020, Asse III- Istruzione e formazione, Priorità di investimento 10.ii - Obiettivo specifico 10.5, iniziativa denominata “**Torno Subito**” rivolta agli studenti universitari o laureati, durata 12 mesi.

- Responsabile scientifico della ricerca del dott. Andrea Pronti dal titolo “**Crowdfunding per l’agricoltura sostenibile in Piemonte e Valle d’Aosta**”, finanziata dalla Fondazione Giovanni Gorla e dalla Fondazione CRT nell’ambito del bando “Talenti della Società Civile 2015”.
- Responsabile scientifico del working package su “biodiversità animale zootecnica”, nell’ambito del progetto di ricerca “Metodi e sistemi per aumentare il valore aggiunto degli alimenti tradizionali ed a vocazione territoriale nelle zone montane - **FIMONT**”, finanziato dai Ministeri dell’Economia e delle Finanze, dell’Istruzione, Università e Ricerca, dell’Ambiente e della Tutela del Territorio, delle Politiche Agricole e Forestali, nell’ambito del Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca (FISR), Programma Strategico “Qualità alimentare e benessere”, durata 36 mesi a partire dal 29 novembre 2005, costo complessivo 2.066.000 euro, finanziamento di 1.431.738 euro, ente capofila Istituto Nazionale della Montagna, responsabile del progetto Giacomo Elias.
- Responsabile delle interviste ai responsabili del personale di grandi imprese (con più di 250 dipendenti) per valutare le opportunità di lavoro e i bisogni formativi, della raccolta e analisi dei dati nell’ambito del “**Progetto Excelsior**: Sistema informativo per l’occupazione e la formazione”, responsabile dott.ssa. Laura Marengo, Ufficio Studi CCIAA di Torino.
- Affidamento del coordinamento del gruppo di lavoro tra i ricercatori degli istituti Cnr-Ibaf e Cnr-Ceris, nell’ambito dell’intesa di collaborazione per attività di ricerca nel settore agroalimentare e forestale, durata 36 mesi a partire dal 1° ottobre 2010 (lettera Cnr-Ceris prot. 649 del 8/6/2011).

Progetti che si è contribuito a vincere e a realizzare

- “Nuove forme di occupazione e orientamento nei territori rurali”, finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, durata tre anni (2003-2006), costo 1.187.490 euro, coordinatore prof. Giampiero Maracchi Cnr-Ibimet.
- “Elaborazione e sperimentazione di modelli di orientamento per favorire l’occupazione nelle aree appenniniche”, finanziato dal Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale, Ufficio Centrale Orientamento e Formazione Professionale Lavoratori, durata 2 anni (2000-2002), coordinatore prof. Giampiero Maracchi Cnr-Ibimet.

Allegato 2, Collaborazioni e responsabilità internazionali

- Responsabile scientifico dell’unità operativa Cnr-Ircres nell’ambito del progetto europeo FP7 Collaborative project “**BENTHIS** Benthic ecosystem fisheries impact study” (benthis.eu), durata 60 mesi a partire dal 1° ottobre 2012, 33 partner coinvolti da 12 paesi diversi, coordinatore Adriaan Rijnsdorp ente capofila istituto IMARES di Wageningen (The Netherlands), costo totale, 7,78 milioni di euro, contributo dell’Unione Europea 5,99 milioni di euro (benthis.eu/en/benthis.htm).
- Responsabile scientifico della ricerca “Agricoltura ecologica nelle aree amazzoniche del Perù: analisi della sostenibilità economica, sociale e ambientale di sistemi produttivi agroecologici nelle regioni di Loreto e Junin e loro comparazione con attività produttive convenzionali”, in collaborazione con Ong Terra Nuova e Ong RE.TE., cofinanziata dall’Agenzia Italiana per la Cooperazione allo sviluppo del Ministero degli Affari Esteri, 2016-2017 (report “**Agricoltura amazzonica peruviana**: analisi agro-ambientale ed economica nel distretto di Pangoa” a cura di Flavio Bertinaria e Andrea Pronti).

- Short term scientific mission su “Valuation, compensation and innovative marketing of forest externalities”, nell’ambito dell’Azione Cost dell’Unione Europea **COST Action E45** “European Forest Externalities”, Università di Barcellona (Universitat autònoma de Barcelona UAB), 30 aprile 2007 - 23 maggio 2007, responsabile prof. Pere Riera.
- Collaborazione bilaterale **Cnr-BAN Bulgarian Academy of Sciences**, Forest Research Institute di Sofia, Bulgaria, 2001-2003, responsabile scientifico Francesco Cannata, Cnr-Ibaf.
- Progetto di ricerca dal titolo “I sistemi forestali e agro-forestali quali strumenti di sostenibilità ambientale e produttiva”, nell’ambito della collaborazione bilaterale **Cnr e MTA, Forest Research Institute di Budapest, Ungheria**, 2001-2003, responsabile Maria Emilia Malvolti, Cnr-Ibaf.
- Mappatura partecipativa dei suoli del villaggio di Saniena, nell’ambito del programma della **Fao “Trees, Forests and People” per l’Africa Sub-Sahariana**, responsabile prof. Michele Stigliano (settembre – dicembre 1996).
- Nell’ambito del Progetto “**Erasmus + Cook.org – Organic Cooks in Public Settings**” (cookorganic.eu), (settembre 2014 – agosto 2017), responsabile della formazione dei sei partner coinvolti sul tema “public procurement di prodotti biologici e di qualità”; elaborazione di un manuale per indirizzare i decisori politici e i managers delle mense pubbliche europee all’introduzione e alla gestione delle produzioni biologiche nelle mense (*Greening public canteens. Introducing organic and local food in public settings*).
- Membro dell’Italian Steering Committee del Weec (World environmental education congress) Network, per l’educazione ambientale e allo sviluppo sostenibile dal 2015.
- Membro dell’editorial board dell’International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering (IJETAE).
- Responsabile e supervisor della internship di Sebastiàn Màrìn Moraga della school of Business and Administration from Universidad de Chile presso il Cnr-Ceris dal 14 aprile 2014 al 13 giugno 2014.
- Membro del Freshwater Trout Aquaculture Dialogue, organizzato da World Wildlife Fund (WWF) e Consensus Building Institute, Verona, 7-8 settembre 2010.
- Delegata italiana in occasione dell’ASEM (Asian and European Meeting) Workshop on Conservation & Sustainable Use of Forests, Chiangmai, Thailandia, 16 - 24 aprile 2002 (mail di invito ufficiale di Jukka Salo, dell’ASEM Forest & Environmental Cooperation Coordination Office, University di Turku, Finlandia, del 27 febbraio 2002).
- Delegata italiana all’ASEM (Asian and European Meeting) Symposium on Forest Conservation & Sustainable Development, Guiyang, Cina, 16 - 20 luglio 2001.
- Delegata italiana nel corso della visita di studio presso il Forestry Research Institute di Pechino, 13-22 luglio 2001, nell’ambito del programma di collaborazione scientifica bilaterale CNR - Chinese Academy of Forestry, sostenuto dal Ministero degli Affari Esteri.
- Responsabile della progettazione, dell’organizzazione e del tutoraggio della visita di studio di Koustantin Ivanov e Denitza Pandeva del Forestry Research Institute di Sofia, Bulgaria, sul tema “Diversificazione produttiva e sviluppo rurale: la costiera amalfitana e la Comunità Montana di Montella in Campania”, 5-7 novembre 2001, nell’ambito del programma di collaborazione scientifica bilaterale CNR – BAN Bulgarian Academy of Sciences.
- Delegata italiana nel corso della visita di studio presso il Forestry Research Institute di Sofia, 4-11 dicembre 2000, nell’ambito del programma di collaborazione scientifica bilaterale CNR – BAN Bulgarian Academy of Sciences, sostenuto dal Ministero degli Affari Esteri.

- Responsabile dello stage di tre mesi e tutor del ricercatore cinese Dang Wie sul tema “Sicurezza e qualità agroalimentare: le politiche dell’Unione Europea e della Cina a confronto” nell’ambito del progetto di ricerca e alta formazione “LAB.AGRO laboratorio agroalimentare congiunto Italia-Cina” del CNR, Ministero degli Affari Esteri e Città di Zoucheng (Cina).