

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Irene Petrosillo
Indirizzo lavorativo	Laboratorio di Ecologia del Paesaggio, Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali, Ecotekne, Università del Salento – Prov.le Lecce-Monteroni 73100 Lecce
Telefono Ufficio	+39-0832-298896
Fax	+39-0832-298626
E-mail	irene.petrosillo@unisalento.it
Sito web	www.landplanningsrl.unisalento.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Da Novembre 2005 a Ottobre 2009 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali dell'Università del Salento
Prov.le Lecce-Monteroni, 73100 Lecce |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Ente pubblico |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Assegnista di ricerca |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Analisi del rischio per la sicurezza ambientale, valutazione dei beni e servizi ecosistemici, valutazione ambientale strategica, valutazione di impatto ambientale, certificazioni ambientali |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Da giugno a ottobre 2005 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Lecce
Prov.le Lecce-Monteroni, 73100 Lecce |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Ente pubblico |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Contratto per prestazione professionale |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Identificazione ed analisi degli interessi degli stakeholders della Riserva Naturale Statale di Torre Guaceto (Brindisi). |

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da luglio 2004 ad agosto 2004 Cooperativa Thalassia soc.coop. a.r.l. Corso Roma, 26, 72100 Brindisi Ente privato</p> <p>Contratto di lavoro a progetto Sensibilizzazione dei fruitori dell' Area Marina Protetta di Torre Guaceto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2004 Istituto Professionale di Stato per i Servizi Alberghieri, della Ristorazione e per il Turismo Otranto Ente pubblico</p> <p>Incarico professionale a progetto Progetto IFTS Itinery Tecnico progettista di pacchetti turistici Lezioni sull'interazione turismo-ambiente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da aprile 2003 a novembre 2003 Consorzio Interuniversitario per le Scienze del Mare – CONISMA Via Isonzo 32 Roma Ente pubblico</p> <p>Incarico di collaborazione coordinata e continuativa Realizzazione di un Sistema Informativo Ambientale e la stesura della dichiarazione ambientale nell'ambito del processo di certificazione dell' AMP di Torre Guaceto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2002 – Giugno 2002 C.N.R.-I.I.A. Ente pubblico</p> <p>Assegnista di ricerca Elaborazioni di dati MIVIS con applicazione di tecniche di segmentazione neurale per la classificazione degli habitat</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Da gennaio 2002 a febbraio 2002 I.P.S.S.S. "G. Falcone" di Sava (TA)</p>

datore di lavoro	Ente pubblico
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Contratto di lavoro a progetto finanziato dall'U.E. e riguardante l'ecologia degli ambienti marini.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Corso di lezioni sui sistemi marini costieri, per gli aspetti relativi alla sostenibilità e fragilità.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da settembre 2001 a dicembre 2001
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Consorzio Interuniversitario per le Scienze del Mare – CONISMA Via Isonzo 32 Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Ente pubblico Contratto di ricerca.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Applicazione di tecniche di analisi spaziale multiscalare delle comunità bentoniche litorali. Tale ricerca è volta alla caratterizzazione delle proprietà geometriche multiscalari dei mosaici di biocenosi bentoniche litorali della Regione Puglia..
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da maggio 2001 a giugno 2001
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	I.P.S.S.S. "G. Falcone" di Sava (Ta)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Ente pubblico Contratto di lavoro a progetto finanziato dall'U.E. per un corso di lezioni
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Lezioni sulla gestione ed i vincoli di protezione delle Aree Naturali Protette.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da giugno 2002 a maggio 2005
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Lecce
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Gestione territoriale adattativa, analisi delle criticità ambientali, stime di naturalità ambientale
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Titolo della tesi di dottorato e votazione 	Titolo di dottore di ricerca (novembre 2005) Fragilità di Sistemi Socio-Ecologici in funzione della pressione turistica sulla naturalità Giudizio "ottimo"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da febbraio 2003 a gennaio 2004

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Lecce
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Valutazione ambientale strategica
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Titolo della tesi di laurea e votazione 	Borsa di studio Valutazione Ambientale Strategica relativa al territorio Salentino.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Da marzo a giugno 2001 Museo Missionario Cinese e di Storia Naturale, dalla Stazione di Biologia Marina di Porto Cesareo e dall'associazione Marevivo, e patrocinato dal Ministero dell' Ambiente e dalla Regione Puglia.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso di aggiornamento professionale di 60 ore "La Gestione delle Aree Naturali Protette"
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Dicembre 2000 Università degli Studi di Lecce
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Scienze Biologiche
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Diploma di laurea Il livello
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della tesi di laurea e votazione 	Caratterizzazione bionomica e batimetria dell' Area Marina Protetta di Porto Cesareo 102/110

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

<p>PRIMA LINGUA ALTRA LINGUA</p>	<p>ITALIANO INGLESE (CERTIFICATO PET E FIRST RILASCIATO DALLA CAMBRIDGE UNIVERSITY)</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Ottime capacità relazionali ed interpersonali con colleghi e docenti universitari nazionali ed internazionali acquisite durante l'esperienza lavorativa, di studio e durante la partecipazione ai convegni nazionali ed internazionali.</p> <p>Aprile 2005 – Ha ricevuto il riconoscimento da parte del Rettore dell'Università di Smolensk (Russia) per il contributo fornito nell'agevolare lo sviluppo di collaborazioni con l'Università degli Studi di Lecce.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Settembre 2004 – E' stata la segretaria scientifica del convegno CCSM/NATO sul Landscape Assessment, tenutosi a Lecce.</p> <p>Maggio 2009 – E' stata coorganizzatrice del Convegno internazionale sul Modelling Ecosystem Services, tenutosi ad Acaya (Lecce).</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICA</p>	<p>Agosto 2004 – Nel B.U.R.P n. 101 del 12 Agosto 2004 è stata iscritta come consulente all'Albo dell'ARPA della Regione Puglia per la tematica "Pianificazione ambientale strategica, sottotematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modelli e metodi di pianificazione e programmazione ambientale strategica; - Modelli organizzativi e gestionali di sistemi integrati e di progetto; - Valutazione ambientale integrata di piani, programmi e progetti; - VIA e VAS; - Reporting ambientale; - Agenda 21 locale, Agenda habitat, Sistemi di Gestione Ambientale; - Analisi delle politiche e dei programmi pubblici ambientali
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE FORMATIVO-DIDATTICHE</p>	<p>Anno Accademico 2009-2010 – Docente a contratto per affidamento dell'insegnamento di VAS e Registrazione EMAS (6 CFU) per il Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale, presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università del Salento;</p> <p>Anno Accademico 2008-2009 – Docente a contratto per affidamento dell'insegnamento di Principi di VIA (3 CFU) per il Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e</p>

Certificazione Ambientale e per il Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente, presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università del Salento;

Anno Accademico 2008-2009 – Docente a contratto per affidamento dell'insegnamento di VAS e Registrazione EMAS (6 CFU) per il Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale, presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università del Salento;

Anno Accademico 2007-2008 – Docente a contratto per affidamento dell'insegnamento di VIA e VAS (6 CFU) per il Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale, presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università del Salento;

Anno Accademico 2006-2007 – Docente a contratto per affidamento dell'insegnamento di VIA e VAS (6 CFU) per il Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale, presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università del Salento;

Anno Accademico 2005-2006 – Docente a contratto per affidamento dell'insegnamento di VIA, VAS e Certificazione (4 CFU) per il Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale, presso la Facoltà di Scienze MM. FF. NN. dell'Università degli Studi di Lecce;

Luglio 2004 – Il Consiglio di Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente approva il suo ruolo di esercitatore per gli insegnamenti: Ecologia applicata (Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente), Principi di Valutazione di Impatto Ambientale (insegnamento a scelta) e VIA, VAS e Certificazione (Corso di Laurea specialistico in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale).

Correlatore di numerose tesi di laurea di studenti iscritti al Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed al Corso di Laurea specialistica in Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

COMPETENZE SCIENTIFICHE:

Capitoli di libri

Capitoli in libri internazionali

- **Petrosillo** I., Cataldi M. and Zurlini G., 2008. System Ecology: Socio-Ecological Systems. In S.E. Jørgensen (Ed.) Encyclopedia of Ecology, Elsevier, Amsterdam.
- **Petrosillo** I., Müller F., Jones K.B., Zurlini G., Krauze K., Victorov S., Li B.-L. & Kepner W.G. (Eds) 2008. Use of Landscape Sciences for the Assessment of Environmental Security, Springer, Dordrecht, The Netherlands.
- Zurlini G., **Petrosillo** I., Zaccarelli N., Riitters K.H., 2008. Environmental Security as Related to Scale Mismatches of Disturbance Patterns in a Panarchy of Social-Ecological Landscapes. In **Petrosillo** I., Müller F., Jones K.B., Zurlini G., Krauze K., Victorov S., Li B.-L. & Kepner W.G. (Eds), Use of Landscape Sciences for the Assessment of Environmental Security, Springer, Dordrecht, pp. 384-399.
- **Petrosillo** I., Zaccarelli N., Semeraro T., Zurlini G., 2008. Fostering Ecosystem Service Security by both Objective and Subjective Analyses. In **Petrosillo** I., Müller F., Jones K.B., Zurlini G., Krauze K., Victorov S., Li B.-L. & Kepner W.G. (Eds), Use of Landscape Sciences for the Assessment of Environmental Security, Springer, Dordrecht, pp. 400-412.
- Müller F., Jones K.B., Krauze K., Li B.-L., Victorov S., **Petrosillo** I., , Zurlini G. and Kepner W.G., 2008. Contributions of landscape sciences to the development of environmental security. In **Petrosillo** I., Müller F., Jones K.B., Zurlini G., Krauze K., Victorov S., Li B.- L. & Kepner W.G. (Eds), Use of Landscape Sciences for the Assessment of Environmental Security, Springer, Dordrecht, pp. 1-17.
- Zaccarelli N., Dadamo M., Riitters K.H., Wickham J., **Petrosillo** I. and G. Zurlini, 2006. Multiple scales fragmentation assessment of forest cover between 1990 and 2000 in Italy. In Laforteza, R. and Sanesi, G. (Eds), Patterns and processes in forest landscapes. Consequences of human management. Proceedings of the 4th Meeting of IUFRO Working Party 8.01.03, Sept. 26-29, 2006, Locorotondo, Bari, Italy, pp. 431-436.
- Zurlini G., Zaccarelli N. e I. **Petrosillo**, 2005. Multi-scale resilience estimates for health assessment of real habitats in a landscape. In Jorgensen S.E., Costanza R. e Xu F.L. (a cura di), Handbook of Ecological Indicators for Assessment of Ecosystem Health. CRC Press, Boca Raton, pp. 305-332.

- **Petrosillo** I., Zurlini G., Kepner W, Muller F., 2005. Linkages among Landscape Assessment, Quality of Life and Environmental Security. Proceedings from the CCMS-NATO pilot study meeting in Lecce, Italy. (vol. 11). Ecosys: Kiel University Press (Germany).

- Zurlini G., Rossi O., Ferrarini A., Rossi P., Zaccarelli N. e I. **Petrosillo**, 2004. Ecological Risk Assessment through Landscape Science Approaches. In Teaf C. (a cura di), Risk Assessment as a Tool for Environmental Decision Making in Central Asia, Kluwer Academic Press, Nato Series A, pp.123-138.

- Zurlini G., Rossi O., Ferrarini A., **Petrosillo** I., Rossi P. e Zaccarelli N., 2003. Risk Assessment of Biological Integrity at the Landscape Level. In Franks A., Pearson D., Waqar K. (Eds), Abstracts Book of IALE World Congress 2003, pp. 138-139.

- Zurlini, G., Rossi O., Zaccarelli N., **Petrosillo** I., Ferrarini A., 2002. Spatial patterns of ecological change in watershed. In International Association for Landscape Ecology (Eds) Session on Landscape Planning for Conservation at this year's meetings (April 2002) in Lincoln, NE (USA), pp. 136.

Pubblicazioni su riviste internazionali

- **Petrosillo** I., Vassallo P., Valente D., Mensa J.A., Fabiano M. & Zurlini G., Mapping the environmental risk of a tourist harbor in order to foster environmental security: objective vs subjective assessments. Submitted to Marine Pollution Bulletin **IF 2,562**

- **Petrosillo** I., Zaccarelli N. & Zurlini G., Multiscale vulnerability of natural capital in a panarchy of social-ecological landscapes. Submitted to Ecological Complexity **IF 1,455**

- **Petrosillo** I., Semeraro T. & Zurlini G., Detecting the "Conservation effect" on the maintenance of natural capital flow in different natural parks. Accepted on Ecological Economics. **I.F. 1,912**

- Lacitignola D., **Petrosillo** I. & Zurlini G., in press. Time-dependent regimes of a tourism-based social-ecological system: Period-doubling route to chaos. Ecological Complexity doi:10.1016/j.ecocom.2009.03.009 **IF 1,455**

- **Petrosillo** I., Valente D., Zaccarelli N. & Zurlini G., 2009.

Managing tourist harbors: Are managers aware of the real environmental risks? *Marine Pollution Bulletin* 58(10), 1454-1461
IF 2,562

- **Petrosillo** I., Zaccarelli N., Semeraro T. & Zurlini G., 2009. The effectiveness of different conservation policies on the security of natural capital. *Landscape and Urban Planning* 89 (1-2), 49-56
IF 1,953

- Zaccarelli N., Riitters K.H., **Petrosillo** I. & Zurlini G., 2008. Indicating disturbance content and context for preserved areas. *Ecological Indicators* 8 (6), 841-853.
IF 1,984

- Zaccarelli N., **Petrosillo** I., Zurlini G. & Riitters K.H., 2008. Source/Sink Patterns of Disturbance and Cross-Scale Mismatches in a Panarchy of Social-Ecological Landscapes. *Ecology & Society* 3(1): 26.
<http://www.ecologyandsociety.org/vol13/iss1/art26/>
IF 2,851

- Zurlini G., Riitters K.H., Zaccarelli N. & **Petrosillo** I., 2007. Patterns of disturbance at multiple scales in real and simulated landscapes. *Landscape Ecology* 22 (5), 705 – 721.
IF 2,453

- **Petrosillo** I., Zurlini G., Corlianò M.E., Zaccarelli N. & Dadamo M., 2007. Tourist perception of recreational environment and management in a marine protected area. *Landscape and Urban Planning* 79 (1), 29-37
IF 1,953

- Lacitignola D., **Petrosillo** I., Cataldi M.A. & Zurlini G., 2007. Modelling socio-ecological tourism-based systems for sustainability. *Ecological Modelling* 206 (1-2), 191-204
IF 2,176

- Zurlini G., Riitters K.H., Zaccarelli N., **Petrosillo** I., Jones K.B. & Rossi L., 2006. Disturbance patterns in a socio-ecological system at multiple scales. *Ecological Complexity* 3 (2), 119-128
IF 1,455

- Zurlini G., Zaccarelli N. & **Petrosillo** I., 2006. Indicating retrospective resilience of multi-scale patterns of real habitats in a landscape. *Ecological Indicators* 6 (1), 184-204
IF 1,984

- **Petrosillo** I., Zurlini G., Grato E. & Zaccarelli N., 2006. Indicating fragility of socio-ecological tourism-based

Atti di conferenze, convegni e workshops

Petrosillo I., 2006. Necessità di garantire la sicurezza dei servizi ecosistemici attraverso analisi oggettive e soggettive. Atti del XVI Congresso della Società Italiana di Ecologia, Viterbo/Civitavecchia 2006.

Zaccarelli N., **Petrosillo I.**, Zurlini G. and Riitters K.H., **2006.** Content and context dualism in disturbance analysis for preserved areas at the landscape level. Atti del XVI Congresso della Società Italiana di Ecologia, Viterbo/Civitavecchia 2006.

Petrosillo I., Grato E., Ciccolella A., Zaccarelli N., Zurlini G., **2005.** I Sistemi di Gestione Ambientale applicati alle Aree Marine Protette: il caso di Torre Guaceto. Atti del XV Congresso della Società Italiana di Ecologia, Torino 12-14 settembre 2005.

Petrosillo I., Zurlini G., Camposeo N., Zaccarelli N., **2004.** Approccio alla gestione adattativa dei sistemi socio-ecologici basati sul turismo. Atti del XIV Congresso della Società Italiana di Ecologia, Siena 4-6 ottobre 2004.

Zaccarelli N., Zurlini G., Riitters K., **Petrosillo I.** e Dadamo M., **2004.** Profili di propagazione multiscalare dell'ecological change in relazione alle attività antropiche. Atti del XIV Congresso S.It.E., Siena 4-6 ottobre 2004.

Zaccarelli N., **Petrosillo I.** e G. Zurlini, **2003.** Analisi spaziotemporale dell'ecological change. Atti del XIII Congresso Nazionale SItE, Villa Olmo (Como), 8-11 settembre 2003.

Zaccarelli N., **Petrosillo I.** e Zurlini G., **2002.** Applicazione di immagini iperspettrali MIVIS alla ricerca ambientale ed archeologica, Giornata di studio per la carta archeologica della Puglia, Ostuni (Br) 18-19 giugno 2002.

Zurlini G., O. Rossi, Ferrarini S., P. Rossi, **I. Petrosillo**, N. Zaccarelli, **2001.** Risultati preliminari sulla relazione tra pattern spaziali di mosaici di habitat CORINE e tassi di disturbo ambientale. XI Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecologia, Sabaudia, 12-14 Settembre 2001.

Relazioni scientifiche (D)

Terlizzi A., Frascchetti S., D'Ambrosio P., Petrosillo I., Terlizzi F., Boero F. 2001. L'ambiente marino antistante il Canale del Rio (Tricase, Lecce): profilo morfo – batimetrico e caratterizzazione bionomica”. Relazione tecnica CoNISMa, CoNISMa, Roma.

Partecipazione alla stesura del Piano di Gestione dei SIC della Provincia di Lecce nell'ambito del Protocollo di Intesa tra la Provincia di Lecce – Settore Territorio ed Ambiente e l'Università del Salento – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali avente per oggetto la realizzazione della Rete Ecologica della Provincia di Lecce.

Partecipazione alla Stesura dello studio conoscitivo alla base del Piano di Gestione dei Parchi Naturali Regionali di Porto Selvaggio e Palude del Capitano, Litorale di Ugento, Litorale Otranto-Santa Maria di Leuca nell'ambito del Protocollo di Intesa tra la Provincia di Lecce – Settore Territorio ed Ambiente e l'Università del Salento – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali avente per oggetto la realizzazione della Rete Ecologica della Provincia di Lecce.

Partecipazione a Convegni

Workshop CCMS/NATO on “Use of landscape Sciences for Environmental Assessment”, April 2-5, 2002, Las Vegas, Nevada, USA.

Workshop CCMS/NATO on “Use of landscape Sciences for Environmental Assessment”, September 1-4, 2003, Debe, Poland.

International Conference on “the Use of Ecological Indicators” September 14-16, 2003, Villa Vigoni, Como.

Workshop CCMS/NATO on “Use of landscape Sciences for Environmental Assessment” September 5-9, 2004, Lecce, Italy.

Workshop on “Ecosystem Complexity”, September 25-26, 2004, Bled, Slovenia.

Congress of Italian Society of Ecology on “Conservation and Management of Ecosystems” October 4-6, 2004, Siena Italy.

Congress on “Multifunctionality of Landscape – Analysis, Evaluation, and Decision Support”, May 18-20, 2005, University of Giessen, Germany.

Congress of Italian Society of Ecology on “Environment, Resources and Development” September 12-14, 2005, Torino Italy.

Congress of Italian Society of Ecology on “Global Change, Ecological Diversity and Sustainability” September 19-22, 2006, Viterbo-Civitavecchia Italy.

Eco Summit 2007 “Ecological Complexity and Sustainability: Challenger and Opportunities for 21st-Century's Ecology”. Beijing, PR China May 22-27, 2007.

IALE World Congress 2007 “25 years Landscape Ecology: Scientific Principles in Practice”. Wageningen, The Netherlands July 8-12, 2007.

Co-organizer of Workshop at Salzau Castle, northern Germany (near city of Kiel) May 13 - 15th, 2008 on “Ecosystem Services: Solution for problems or a problem that needs solution?”

Conference on Ecosystem Services in China and the U.S., October 13 - 17, 2008, Beijing, China.

Co-organizer of the International Conference on “Modelling Ecosystem Services” May 27-30, 2009, Acaya, Lecce, Italy.

Congress of Italian Society of Ecology “Dalle Vette Alpine alle profondità marine”, September 15-18, 2009, Bolzano, Italy.

Periodi trascorsi all'estero

1 ottobre – 20 novembre 2007 – Periodo di ricerca presso l'Ecology Center dell'Università di Kiel (Germania)

Attività di REVIEWER per Riviste internazionali

Landscape and Urban Planning (7), Journal of Environmental Management (10), Environmental Conservation (4), Ecological Indicators (5), Ecological Complexity (4), GeoJournal (1).

PATENTE O PATENTI

Patente B

Brevetto di immersione subacquea PADI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Rappresentante per l'Italia nel CCMS Nato