

INFORMAZIONI PERSONALI

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

23 dicembre 2010 → tutt'oggi

Simone Ciadamidaro

📍 Strada per Crescentino snc, Centro ENEA, 13040 Saluggia (VC - Italia)

☎ 0039 0161483378

✉ simone.ciadamidaro@enea.it

💬 Contatto Skype monotremo

Data di nascita 12/02/1980 | Nazionalità Italiana

Ricercatore (Profilo professionale: Primo Ricercatore dal gennaio 2023)

ENEA, Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile
Laboratorio Biodiversità e Servizi Ecosistemici (SSPT-PROTER-BES).
Centro Ricerche Saluggia, Strada per Crescentino snc, 13040 Saluggia (VC - Italia)

Settore e Attività: Ecologia fluviale, Studio di Ditteri Simuliidae e Odonati, Bioindicazione (Macroinvertebrati e Macrofite fluviali), Valutazione dello stato dei corsi d'acqua e di altri ecosistemi, Analisi dell'uso del suolo e pianificazione di Reti ecologiche, Pianificazione e monitoraggio di Infrastrutture verdi e valutazione dei Servizi Ecosistemici nell'ambito della realizzazione dei seguenti

Progetti:

- Incarico di Servizio Tecnico dal Parco del Po Piemontese per l'attuazione di "Interventi sulle specie vegetali aliene invasive Elodea nuttallii e Ludwigia peploides (Invasive Alien Species IAS)" (2023- in corso).
- Accordo di collaborazione scientifica tra il Consorzio Parco del Lura ed ENEA relativo a "Pianificazione, coordinamento tecnico-scientifico e supporto alla realizzazione del piano di monitoraggio a medio termine dell'area delle vasche di laminazione del Lura tra Lomazzo e Bregnano (Prati del Ceppo)" (2023 – in corso). Responsabile scientifico e di contratto ENEA.
- Accordo di collaborazione scientifica tra il Consorzio Parco del Lura ed ENEA relativo a "Progettazione, supporto alla realizzazione e monitoraggio di interventi prototipali di riqualificazione naturalistica di ambienti fluviali, integrati alle opere di Sistemazione idraulica dell'asta del Torrente Lura" (2021 – in corso). Responsabile scientifico e di contratto ENEA.
- Accordo di collaborazione scientifica tra Autorità di Distretto del Fiume Po ed ENEA relativo a "Approcci armonizzati a livello distrettuale nell'ambito del processo di riesame del PdG Po: implementazione del monitoraggio; applicazione integrata Direttiva "Acque" e Direttive "Natura" e azioni per arrestare la perdita della Biodiversità" (2021 – in corso).
- Accordo di collaborazione scientifica tra l'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (AICS) ed ENEA su "Rafforzamento della dimensione della sostenibilità ambientale e la lotta ai cambiamenti climatici nelle attività di cooperazione allo sviluppo e promuovere la transizione ecologica nei paesi partner attraverso l'assistenza tecnica nell'indirizzare le scelte in tema di adattamento e mitigazione ai cambiamenti climatici e verso progetti che abbiano un impatto diretto e visibile, promuovendo la transizione ecologica con strumenti operativi quali l'economia circolare, l'impronta ecologica, il trasferimento tecnologico e la valutazione dei servizi ecosistemici". (2021 – 2022).
- Accordo di collaborazione scientifica tra la Città Metropolitana di Torino ed ENEA relativo alla "Definizione di modalità standardizzate di individuazione e restituzione cartografica degli Habitat di interesse comunitario in Siti della Rete Natura 2000." (2019 - 2020).

- Progetto Interreg Europa Centrale “MaGICLandscapes”, con il Laboratorio BES partner di un progetto di attuazione e promozione della politica europea delle “Infrastrutture verdi” nel territorio dell’Europa centrale. Ruolo di “Responsabile per la Comunicazione” ENEA (2017-2020).
- Accordo di collaborazione scientifica tra il Consorzio Parco del Lura ed ENEA relativo alla *realizzazione di un monitoraggio ecosistemico del cantiere e delle opere per la riduzione del rischio idraulico, la laminazione controllata delle piene e la riqualificazione ambientale del torrente Lura nei Comuni di Bregnano e Lomazzo (CO)* (Responsabile Scientifico e di contratto ENEA) (2015-2019).
- Accordo di collaborazione istituzionale con CNR IRPI di Torino *per la conduzione delle ricerche per la redazione di Piani di Gestione dei Sedimenti nei bacini di Adda, Oglio e Mera*, - Progetto GE.SE.FLU (Gestione Sedimenti Fluviali) per il Settore Difesa del Suolo della Regione Lombardia. (2013-2016).
- Accordo di Collaborazione con Regione Piemonte, Partecipazione di ENEA, come Ente di riferimento scientifico unitamente a Politecnico di Torino, al Tavolo tecnico regionale per la Redazione di Linee Guida regionali per la valutazione dell’impatto delle derivazioni idroelettriche in ambito montano. (2013-2014).
- Accordo di cooperazione per l’attuazione della Rete Ecologica provinciale. OSDDT-MED. Le attività hanno condotto alla redazione di Linee Guida per Rete Ecologica, quale parte integrante del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale approvato dalla Provincia di Torino ed adottato dalla Città Metropolitana (2012-2014).
- Accordo di collaborazione scientifica tra Provincia di Vercelli ed ENEA per la definizione di “*Nuovi strumenti di conservazione e valorizzazione dell’agroecosistema risicolo*” presentato nell’ambito della Misura 323 (misure agroambientali) del Piano di Sviluppo Rurale della Regione Piemonte con Provincia di Vercelli, ARPA, CRA-PLF (Responsabile Scientifico e di contratto ENEA) (2014).
- Accordo di Collaborazione istituzionale tra Regione Piemonte ed ENEA per Progetto EAU Concert (programma ALCOTRA) finalizzato alla gestione sostenibile del territorio fluviale della Dora Baltea nel territorio piemontese. Le attività ENEA, in collaborazione con la Regione Piemonte (Direzione Gestione delle Risorse Idriche) inerivano la definizione e la progettazione della reticolarità ecologica nel corridoio fluviale del Chiusella e della Dora Baltea (2013-2014).
- LIFE 09 NAT/IT 000093 ECORICE “Le risaie del Vercellese: programma integrato per la riqualificazione ambientale e la gestione sostenibile dell’agroecosistema risicolo. Progetto di collaborazione con la Provincia di Vercelli, il Parco Fluviale del Po tratto vercellese-alessandrino, l’Arpa Piemonte, il CRA (Centro Ricerche in Agricoltura) di Frassineto Po (AL), l’Università del Piemonte Orientale; le attività condotte da ENEA sono riguardano il monitoraggio e la valutazione della componente vegetale. (2013-2014).
- 4 Progetti di ricerca in collaborazione istituzionale con Agenzie Regionali per l’Ambiente (ARPA) e Regioni finalizzati alla valutazione dei territori fluviali ed in particolare all’uso della comunità delle macrofite acquatiche per la valutazione dei corsi d’acqua ai sensi della Direttiva 2000/60/CE: ARPA Lombardia (2009-2012), ARPA Piemonte (2009-2011) ARPA Toscana (2012-2014), ARPA Lazio (2013-2014).
- RENERFOR (programma ALCOTRA Progetto di collaborazione scientifica finanziato dalla Provincia di Torino (Servizio Pianificazione Risorse Idriche) per lo studio di metodologie finalizzate alla valutazione dell’impatto delle derivazioni idroelettriche in ambito montano. (2012-2014).
- SHARE-*Sustainable Hydropower in Alpine Rivers* (programma ALPINE SPACE). Progetto di collaborazione scientifica come partner di Regione Piemonte per la realizzazione di studi finalizzati alla gestione ottimizzata delle risorse idriche a scopo idroelettrico in ambito alpino (2010-2012).

Incarichi

- Esperto indicato da ENEA e abilitato da CISBA-ISPRA per il ruolo di “Expert panel” nel Confronto nazionale sui Macroinvertebrati Bentonici – Decima edizione “Confronto

- interlaboratorio analisi dei macroinvertebrati bentonici negli ambienti fluviali” – previsto a Porretta Terme, Bologna, 27, 28 e 29 settembre 2023, (nomina ENEA Prot. n: Prot. ENEA/2023/53769/SSPT-PROTER del 26.07.2023).
- Esperto indicato da ENEA e abilitato da CISBA-ISPRA per il ruolo di docente/istruttore al corso base dal titolo – Introduzione all'analisi della Comunità dei Macroinvertebrati Bentonici negli Ecosistemi Fluviali 30 e 31 maggio e 12-15 giugno 2023 Porretta Terme (Bo), attestato ISPRA-CISBA n° D261 del 2.08.23 (nomina ENEA Prot. n: Prot. ENEA/2023/34974/SSPT-PROTER del 09.05.2023).
 - Esperto indicato da ENEA e abilitato da CISBA-ISPRA per la costituzione di “Expert panel” per l'analisi dei macroinvertebrati bentonici dei corsi d'acqua. – Prove di abilitazione (3' confronto) svolte a Porretta Terme, Bologna, 07-09/06/22, attestato ISPRA-CISBA n. 676 del 09/06/22 (nomina ENEA Prot. n: Prot. ENEA/2022/36219/SSPT-PROTER del 19.05.2022).
 - Referente indicato da ENEA su richiesta del MATTM per “Caso Eu-Pilot n. 9722/20/ENVI: prima identificazione delle violazioni e possibili domande di verifica a seguito della valutazione del secondo ciclo dei Piani di gestione dei bacini idrografici di cui alla Direttiva 2000/60/CE”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 0006175 del 22.01.21 (referente ENEA, Prot. ENEA/2021/3557/SSPT 25.01.2021).
 - Incarico di Preposto per la Sicurezza del Laboratorio SSPT-PROTER-BES del Centro ENEA di Saluggia. Incarico del Responsabile Divisione SSPT-PROTER, Prot. ENEA/2020/47667/SSPT-PROTER del 25.09.2020.
 - Esperto nominato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio italiano per il Gruppo di Lavoro ECOSTAT (*Ecological Status*) per la Strategia Comune di Implementazione della Direttiva Quadro Acque 2000/60/CE, attività 2019-2021. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 0017537-29/08/2019-STA.
 - Esperto indicato da ENEA e abilitato da CISBA-ISPRA per la costituzione di “Espert panel” per l'analisi dei macroinvertebrati bentonici dei corsi d'acqua. – Prove di abilitazione svolte a Porretta Terme, Bologna, 04-06/06/18, attestato ISPRA-CISBA n. 323 del 06/06/18 (nomina ENEA Prot. n: ENEA/2018/9284/SSPT-PROTER del 16.02.2018).
 - Componente del Tavolo tecnico nazionale sui “Deflussi ecologici”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 210-05-2017.
 - Componente, in qualità di Esperto di riferimento tecnico-scientifico, del Gruppo di Lavoro del MATTM per la “Definizione della metodologia nazionale di valutazione dell'eutrofizzazione per i corpi idrici superficiali in conformità della Direttiva Quadro Acque 2000/60/CE e alle Direttive di Base (Direttiva Nitrati 91/676/CE e Direttiva 91/271/CEE Acque Reflue Urbane)”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 0004180 del 23.02.17 (rappresentante ENEA, Prot. ENEA/2017/10889/SSPT 28.02.2017)
 - Componente, in qualità di Esperto di riferimento tecnico-scientifico, del Gruppo di Lavoro del MATTM per la “Validazione delle metodiche di classificazione del potenziale ecologico dei corpi idrici fortemente modificati (DQA 2000/60/CE)”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Prot. 0019374/STA del 21.10.2016.
 - Componente, in qualità di Esperto di riferimento tecnico-scientifico, del Gruppo di Lavoro del MATTM per la “Definizione di una Linea Guida Nazionale per la determinazione del Deflusso Ecologico dei corsi d'acqua (DQA 200/60/CE)”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 0000357/STA 23/06/16 (rappresentante ENEA, Prot. ENEA/2016/28575/SSPT 13.06.2016)
 - Esperto rappresentante per ENEA nel Tavolo Tecnico Nazionale per il processo di “Identificazione dei Siti di Riferimento Nazionali per i corsi d'acqua (DQA 200/60/CE) punto 1.1.1 allegato 3 parte III D.Lgs. 152/06, DQA”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 0016502/STA del 21.10.2015.
 - Componente, in qualità di Esperto di riferimento tecnico-scientifico, del Gruppo di Lavoro del MATTM per la “Definizione di un metodo di classificazione dei corpi idrici fortemente modificati e artificiali, (DQA 2000/60/CE)”. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare,

Prot. 4984/TRI/III 17/4/2014 (rappresentante ENEA).

- Membro del Gruppo di Coordinamento ENEA sulla Biodiversità. Prot. ENEA/2013/65990/COMM.
- Esperto italiano per le attività di Intercalibrazione europea del metodo nazionale per la classificazione dei Fiumi non guadabili con l'elemento biologico "Macroinvertebrati", in coordinamento con gli esperti del CNR-IRSA. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 0024547-28/03/2013-TRI-III.
- Componente, in qualità di Esperto di riferimento tecnico-scientifico, del Gruppo di Lavoro del MATTM per la "Validazione delle metodiche di classificazione degli elementi biologici fluviali (DM 260/10)". Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Prot. 13382/TRI/III 8.05.2012 (rappresentante ENEA).

03 agosto '09 → 22 dicembre '10

Collaboratore biologo (esperto junior)

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma (Italia)

Attività A) Assistenza alle Regioni italiane per l'attuazione della Direttiva Quadro Acque 2000/60/CE con specifico riferimento agli elementi biologici. B) Assistenza alle Regioni italiane per lo svolgimento delle attività di trasmissione delle informazioni alla Commissione Europea, utile alla risoluzione delle problematiche riguardanti la DQA 2000/60/CE.

5 dicembre '08 → 5 settembre '09

Collaboratore biologo

Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma (Italia)

Attività Campionamento e Analisi di campioni di macroinvertebrati dei corsi d'acqua della Provincia di Roma studio pilota per l'applicazione dei nuovi metodi di valutazione dello stato ecologico dei corsi d'acqua (campionamento, smistamento, analisi statistica) ai sensi della Direttiva Europea 2000/60. Sono state condotte campagne di campionamento e analisi in laboratorio anche presso l'Istituto Superiore di Sanità in qualità di Dottorando.

19 maggio '08 → 31 dicembre '08

Esperto biologo a progetto

Ente Regionale Parco dell'Appia Antica
Via Appia Antica 42, 00179 Roma (Italia)

Attività Caratterizzazione delle aree umide del Parco Regionale dell'Appia Antica. Attività di analisi fisico-chimiche, microbiologiche e quali-quantitative della comunità di macroinvertebrati.

4 aprile '06 → 31 dicembre '06

Esperto biologo a progetto

Ente Regionale Parco dell'Appia Antica
Via Appia Antica 42, 00179 Roma (Italia)

Attività Ricerca e monitoraggio ambientale. Il progetto ha visto la realizzazione di uno studio delle caratteristiche fisico-chimiche, chimiche, microbiologiche e biologiche dei corsi d'acqua e delle aree umide del Parco dell'Appia Antica. Sono state condotte campagne di campionamento e analisi in laboratorio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2006-2010 **Dottorato di Ricerca in Biologia Animale**
 "Sapienza" Università di Roma
 Piazzale Aldo Moro, 5, 00185 Roma (Italia)
- Ecologia delle acque interne, Zoologia degli invertebrati acquatici, Diptera Simuliidae, Monitoraggio Ambientale, Bioindicazione, Lingua straniera (inglese), Statistica
- 1999-2006 **Laurea in Scienze Biologiche, indirizzo Biologico-Ecologico (voto 110 e lode)**
 "Sapienza" Università di Roma
 Piazzale Aldo Moro, 5, 00185 Roma (Italia)
- Ecologia, Zoologia, Bioindicazione, Statistica, Lingua straniera (inglese)
- 1994-1999 **Maturità scientifica (voto 100/100)**
 Liceo Scientifico Statale "Benedetto Croce"
 Via Battista Bardanzellu, 7, 00155 Roma (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

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

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Altre competenze

- Buona conoscenza di Microsoft Office (Word™, Excel™ e PowerPoint™);
- Conoscenza di base dell'ambiente GIS (software QGIS)
- Conoscenza dell'ambiente MacOSX
- Disegno naturalistico

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Idoneità Idoneo all'esercizio dell'attività di Direttore di Parco Nazionale, Decreto Direttoriale Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione per la Protezione della Natura e del Mare (Decreto n. 0003119 del 2018).

Docenze Docente-istruttore al Corso "VI Corso di formazione di base - La vegetazione degli ambienti fluviali Macrofite dei corsi d'acqua" (32 ore) organizzato da ENEA-DBios-ISPRA-CISBA. Torino - Orto Botanico 17-21 giugno 2019 (codice CISBA attestato n. D171).

Docente al Corso organizzato da ENEA-DBios-ISPRA-CISBA "Macrofite dei corsi d'acqua - Corso di approfondimento alla determinazione di Alghe e Briofite". Torino - Orto Botanico. 18-21 febbraio 2019.

Esperto di riferimento al "Settimo confronto interlaboratorio Analisi dei macroinvertebrati bentonici negli ambienti fluviali" (18 ore) organizzato da Ispra-Arpa-Cisba. Porretta Terme (BO), 19-21

Settembre 2018 (codice CISBA attestato n. D109).

Docente alla Giornata di Discussione e Confronto in Campo "Macrofite dei Corsi d'Acqua" (9 ore) organizzato da ENEA-ISPRA-CISBA. Frosinone, 31 maggio 2017 (codice CISBA attestato n. D38).

Docente al Corso "Introduzione all'analisi della comunità di macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali" (38 ore) organizzato da ISPRA-CISBA-ARPAE. Porretta Terme (BO), 22-26 maggio 2017 (codice CISBA attestato n. D33).

Docenza per i Laboratori tematici "Monitoraggio dei Corpi Idrici Fluviali, EQB Macrofite delle acque fluviali" realizzato dalla Sogesid S.p.A. su mandato del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione generale per lo sviluppo sostenibile, per il danno ambientale e per i rapporti con l'Unione europea e gli organismi internazionali. Palermo, Struttura Territoriale dell'ARPA Sicilia, 20-23 marzo 2017 (Nomina ENEA prot. N. ENEA/2017/10896/SSPT-PROTER del 28.02.2017).

Istruttore al Corso teorico-pratico di Formazione "Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali" organizzato da CISBA-ARPAE. Porretta Terme (BO), 1-4 ottobre 2012.

Docente al corso "Gestione dei Sistemi Ambientali" organizzato da UNASCO scarl - Studio PDP. Roma, 27 maggio 2009.

Docente al 2° Corso di formazione e aggiornamento "La nuova metodica di campionamento dei macroinvertebrati bentonici delle acque correnti – Direttiva 2000/60/CE" organizzato da APAT-UniTuscia-Provincia di Viterbo, Viterbo 10-13/06/2008.

Docente al 1° Corso di formazione e aggiornamento "La nuova metodica di campionamento dei macroinvertebrati bentonici delle acque correnti – Direttiva 2000/60/CE" organizzato da APAT-UniTuscia-Provincia di Viterbo, Viterbo 19-22/11/2007.

Pubblicazioni su Riviste con *impact factor*

Ciadamidaro S., Mancini L., 2022. The new Checklist of the Italian Fauna: Simuliidae. *Biogeographia – The Journal of Integrative Biogeography* 37: c1008

Corami, F., Rosso, B., Iannilli, V., Ciadamidaro, S., Bravo, B., Barbante, C., 2022. Occurrence and Characterization of Small Microplastics (<100 µm), Additives, and Plasticizers in Larvae of Simuliidae. *Toxics*, 10, 383. <https://doi.org/10.3390/toxics10070383>

Abati S., Minciardi M.R., Ciadamidaro S., Fattorini S. & Ceschin S., 2016. Response of macrophyte communities to flow regulation in mountain streams. *Environmental Monitoring Assessment* 188:414.

Ciadamidaro S., Mancini L. & Rivosecchi L., 2016. Black flies (Diptera, Simuliidae) as ecological indicators of stream ecosystem health in an urbanizing area (Rome, Italy). *Annali Istituto Superiore di Sanità* 52(2): 269-276.

Aguiar, F.C., Segurado, P., Urbanic, G., Cambra, J., Chauvin, C., Ciadamidaro, S., Dorflinger, G., Ferreira, J., Germ, M., Manolaki, P., Minciardi M.R., Munnè, A., Papastergiadou, E., Ferreira, M.T., 2014. Comparability of river quality assessment using macrophytes: A multi-step procedure to overcome biogeographical differences. *Science of the total environment* 476-477, 757-767.

Feio M.J., F.C. Aguiar, Almeida S.F.P., Ferreira J., Ferreira M.T., Elias C., S.R.S. Serra, A. Buffagni, J. Cambra, C. Chauvin, F. Delmas, G. Dorflinger, S. Erba, N. Flor, M. Ferréol, M. Germ, L. Mancini, P. Manolaki, S. Marcheggiani, M.R. Minciardi, A. Munné, E. Papastergiadou, N. Prat, C. Puccinelli, J. Rosebery, S. Sabater, S. Ciadamidaro, E. Tornés, I. Tziortzis, G. Urbanič, C. Vieira, 2014. Least Disturbed Condition for European Mediterranean rivers. *Science of the Total Environment* 476-477, 745-756.

Valentina D.B., G. Pace, M. Barile, A. Zedde, C. Puccinelli, S. Ciadamidaro, P.P. Danieli, P. Andreani, F. A. Aulicino, C. Belfiore & L. Mancini, 2012. Benthic diatom assemblages and their response to human stress in small-sized volcanic-siliceous streams of central Italy (Mediterranean eco-region). *Hydrobiologia*. DOI 10.1007/s10750-012-1195-9

Marcheggiani S., C. Puccinelli, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, M. Carere, M. F. Blasi, E. Funari and L. Mancini, 2009. Risks of water-borne disease outbreaks after extreme events. *Toxicological and Environmental Chemistry* 92(3):593-599

La Vigna F., S. Ciadamidaro, G. Mazza, L. Mancini, 2009. Water quality and relationship between superficial and ground water in Rome (Aniene River basin, Central Italy). *Environmental Earth Sciences* 60(6):1267-1279. DOI 10.1007/s12665-009-0267-2.

Mancini L., S. Rosemann, C. Puccinelli, S. Ciadamidaro, S. Marcheggiani, A.F. Aulicino, 2008. Microbiological indicators and sediment management. In Carere, Marcheggiani, Miniero, Pillozzi, Mancini (Eds). Risk assessment elements for the management of contaminated sediments. *Annali Ist. Sup. di Sanità*, 44 (3): 268-272.

Referaggio di articoli scientifici

Revisore di 7 articoli sulla rivista "Ecological indicators" (Elseviere, IF 2020: 4,958); 1 articolo su "Limnology" (Springer, IF 2020: 1.576); 1 articolo su "Environmental Earth Sciences" (Springer, IF 2020: 2.784); 1 articolo su "Environmental Monitoring and Assessment".

Contributi a volumi e manuali tecnico-scientifici

Ciadamidaro S., 2023. Obituaries: Prof. Leo Rivosecchi. The Simuliid Bulletin, 60, July 2023.

Minciardi M.R., Ciadamidaro S., Sighicelli M., Manzo S., Armiento G., 2023. L'utilizzo sostenibile della risorsa idrica e la tutela delle acque interne. In Energia Ambiente e Innovazione, "SOS Acqua", 1/2023. ISSN:1124-0016.

Gallani P., F. Moroni, S. Ciadamidaro, C. D. Spada, M. R. Minciardi, 2022. Applicazione integrata della Direttiva Habitat e della Direttiva Acque: verso il Piano della biodiversità del fiume Po. Reticula n.31/2022, Numero Monografico "La tutela della connettività ecologica a 30 anni dalla Direttiva Habitat".

Ciadamidaro S., M.R. Minciardi, G.L. Rossi, Buffagni A., Cazzola M, Erba S., Marchetto A. Ciampittiello M., Macchio S., Bussetini M., Bonometto A., Boscolo Brusà R., Ponis E., Magaletti E., Penna M., Mancini L., Marcheggiani S., Puccinelli C., Barile M.C., Vendetti C, 2021. Condizioni di Riferimento tipiche-specifiche dei corpi idrici superficiali ai sensi della Direttiva 2000/60/CE – Documento di Sintesi in risposta al Pilot EU PILOT n. 9722/20/ENVI. Ministero della Transizione ecologica. Roma.

Maturani A., C. Zaghi, M. Battezzatore, E. Duprè, S. Cortelli, F. Randisi, G. Sozio, C. Vittucci, A. Angelosante Bruno, P. Barani, M. Esposito, C. Glorioso, L. Grassi, M. Iannotti, G. Lucaroni, A. Oriani, K. Oustadi, S. Agnesi, P. Angelini, F. Assennato, V. Bellucci, R. G. Boschetto, G. Braca, M. Bussetini, A. Capriolo, E. Carli, C. Cascone, L. Casella, L. Ciccarese, S. D'Ambrogi, M. d'Antona, S. D'Antoni, M. Di Leginio, T. Di Nora, S. Ercole, F. Fomasier, P. Genovesi, V. Giacanelli, O. Giovanardi, C. Iadanza, S. Imperio, G. La Mesa, B. Lastoria, G. Marino, R. Anna Mascolo, M. Munafò, R. Nardelli, M. C. Natalia, T. Petochi, S. Properzi, S. Raicevich, V. Rastelli, R. Sannino, L. Serra, V. Silli, F. Spina, A. Strollo, A. Trigila, L. Tunesi, C. Vicini, F. Badalamenti, C. Calfapietra, G. De Falco, M. Faimali, G. M. Luna, G. Matteucci, S. Miro, A. Provenzale, A. Bevivino, Ciadamidaro S., F. Eboli, M. Iannetta, M. R. Minciardi, C. Nobili, G. Pallante, F. Pannacciulli, L. Petta, G. Sabia, E. Salvatori, A. Ferruzza, D. Vignani, C. Celada, M. Gustin, L. Appolloni, E. Buonocore, P. P. Franzese, C. Paoli, P. Povero, P. Vassallo, F. Picone, S. Bonacquisti, G. Capotorti, R. Copiz, E. del Vico, L. Facioni, L. Zattero, S. Balbi, A. Bulckaen, F. Villa, S. Scozzafava, E. Tomasinsig, F. Visintin, F. Insabato, 2021. Quarto Rapporto sullo Stato del Capitale Naturale in Italia. Comitato Capitale Naturale, Roma.

Rossi G.L., Ciadamidaro S., Minciardi M.R., Marrs C., Alberico S., Bovo G., Danzinger F., Drius M., Erlebach M., Freudl D., Fuchs S., Hahn A., Jala Z., John H., Neubert M., Riedl S., Slach T., Skokanová H., Vayr P., Wojnarowicz D., Wrbka T. – 2020 - Manual for creating evidence-based green infrastructure strategies and action plans - A tool supporting local planning. Interreg Central Europe Project MaGICLandscapes. Output O.T3.2, Torino. Published online: <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/MaGICLandscapes.html#Outputs>

Danzinger F., Drius M., Fuchs S., Wrbka T., Marrs C., Alberico S., Bovo G., Ciadamidaro S., Erlebach M., Freudl D., Grasso S., Jala Z., John H., Minciardi M.R., Neubert M., Rossi G.L., Skokanová H., Slach T., Riedl S., Vayr P., Wojnarowicz D. – 2020 - Manual of Green Infrastructure Functionality

Assessment – Decision Support Tool. Interreg Central Europe Project MaGICLandscapes. Output O.T2.1, Vienna. Published online: <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/MaGICLandscapes.html#Outputs>

Neubert M., John H., Alberico S., Bovo G., Ciadamidaro S., Danzinger F., Erlebach M., Freudl D., Grasso S., Hahn A., Jala Z., Lasala I., Marrs C., Minciardi M.R., Rossi G.L., Skokanová H., Slach T., Uhlemann K., Vayr P., Wojnarowicz D., Wrbka T. – 2019 - Manual of Transnational Green Infrastructure Assessment – Decision Support Tool. Interreg Central Europe Project MaGICLandscapes. Output O.T1.2, Dresden. Published online: <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/MaGICLandscapes.html#Outputs>

John H., Marrs C., Neubert M., Alberico S., Bovo G., Ciadamidaro S., Danzinger F., Erlebach M., Freudl D., Grasso S., Hahn A., Jala Z., Lasala I., Minciardi M.R., Rossi G.L., Skokanová H., Slach T., Uhlemann K., Vayr P., Wojnarowicz D., Wrbka T. – 2019 - Green Infrastructure Handbook – Conceptual and theoretical background, terms and definitions. Interreg Central Europe Project MaGICLandscapes. Output O.T1.1, Dresden. Published online: <https://www.interreg-central.eu/Content.Node/MaGICLandscapes.html#Outputs>

Alberico S., Grasso S., Vayr P., Minciardi M.R., Rossi G.L., Ciadamidaro S., & Quaglio G., 2014. Linee Guida per le Reti ecologiche. In "Linee Guida per il Sistema del Verde. Aggiornamento e Adeguamento del Piano territoriale di Coordinamento Provinciale – PTC2, Allegato 3 BIS". Provincia di Torino.

Ciadamidaro S., Rossi G.L., Occhiuto F., Minciardi M. R., 2019. Quando vincono tutti: un progetto per la sicurezza idraulica e la funzionalità ecologica nella valle del Lura. Reticula n.22/2019, Numero Monografico "Tutela ed implementazione della connettività ecologica nei Contratti di Fiume". Disponibile su <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/periodici-tecnici/reticula/reticula-n.22-2019-numero-monografico>.

Minciardi M.R., Spada C.D., Abati S., Ciadamidaro S. & Fiorenza A., 2014. Protocollo di campionamento e analisi per le macrofite dei corsi d'acqua guadabili. In ISPRA, *Metodi biologici per le acque superficiali interne*. Roma, 234p.

Scanu G. & Ciadamidaro S. (sotto gli pseudonimi di Angela Conti e Paolo Platipo), 2011. Stessa spiaggia stesso mare? Le nuove regole per le acque di balneazione. *Queste Istituzioni* n.160-161, pgg 42-50.

Ciadamidaro S., 2010. Messa a punto di un metodo di valutazione dello stato dei piccoli corsi d'acqua urbani del Lazio centrale basato sui macroinvertebrati bentonici. Tesi di Dottorato di Ricerca, Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo, Università degli studi di Roma "La Sapienza".

S. Cataudella, L. Tancioni, R. Caprioli, D. Ciuffa, G. Gibertini, M. Grygielewicz, S. Larsen, G. Moccia, G. Pace, M. Scalici, T. Russo, G. Antonucci, D. Costantini, M. Scardi, L. Mancini, S. Ciadamidaro, M. Munafò, F. Mattina, P.T. Colombari, R. Berera, 2009. Carta Ittica della Provincia di Roma. Roma, Provincia di Roma, 367 pp.

Andreani P., Battagazzore M., Belfiore C., Bernabei S., Buffagni A., Casino N., Ciadamidaro S., Damiani G., Erba S., Floris B., Le Foche M., Mancini L., Martone C., Morisi A., Pace G., Pagnotta R., Siligardi M., 2008. Protocollo di campionamento dei macroinvertebrati bentonici dei corsi d'acqua guadabili. APAT, *Metodi Biologici per le acque, Parte I*. Disponibile su www.apat.gov.it/site/files/pubblicazioni/metodi_bio_acque/fiumi_macroinvertebrati.pdf (ultimo accesso 15.09.08)

Venanzi D., Mancini L., Ciambella M., Dello Vicario E., Cecchi G., Munafò M., Formichetti P., Pierdominici E., D'Angelo A.M., Iaconelli M., Larsen S., Fabiani S., Bernabei S., Gramigna C., Pace G., Beltrami M.E., D'Ulizia U., Ciadamidaro S., Marcheggiani S. e Andreani P., 2005. L'Indice di Funzionalità Fluviale nei maggiori corsi d'acqua della provincia di Viterbo. Viterbo, Provincia di Viterbo; pp. 192.

Report, Rapporti tecnici Minciardi M.R., Ciadamidaro S., Rossi G.L., Alberico S., Grasso S., Vayr P., 2019. Modalità tecniche per l'analisi e il miglioramento della reticolarità ecologica del territorio. Applicazione al territorio della città metropolitana di Torino. Rapporti Tecnici ENEA RT/2019/3/ENEA

Ciadamidaro S., Minciardi M.R. & Rossi G.L., 2012. Individuazione degli indicatori ambientali

utilizzabili nell'ambito del caso studio "Chisone" del Progetto Share. Report Tecnico ENEA per il Progetto Share, Vers. 2.

Ciadamidaro S., Clemente F., Elia E., Minciardi M.R. & Rossi G.L., 2012. Pilot Case Studies indicators database for MCA. Structure of the Chisone decisional tree. SHARE - Sustainable Hydropower in Alpine Rivers Ecosystems (ref. 5-2-3-IT). Programma Spazio Alpino.

Ciadamidaro S., Puccinelli C. & Mancini L., 2012. Studio dell'ecologia dei piccoli corsi d'acqua della Provincia di Roma. Roma, Istituto Superiore di Sanità; (Rapporti Istisan 12/33).

Mancini L., Marinilli C., Pierdominici E., Ciadamidaro S., Marcheggiani S., Puccinelli C., D'Angelo A.M., Figliomeni M., Vendetti C., 2010. *Piscicoltura intensiva in ambienti reici: interazioni ambientali in troficoltura in Italia centrale*. Roma, Istituto Superiore di Sanità; (Rapporti Istisan 10/40).

Ciadamidaro S. 2010. *Ecologia dei corsi d'acqua in ambiente urbano: il caso di Roma*. in Cacioli S. "Seminari del Dipartimento di Ambiente e Connessa Prevenzione Primaria 2008-2009". Roma, Istituto Superiore di Sanità; (Rapporti Istisan 10/34).

Marcheggiani S, Pace G, Puccinelli C, Ciadamidaro S., D'angelo A M, Pierdominici E, Vendetti C, Zedde A Guarino A, Paoletti G e Mancini L. 2010. *Aree protette della Regione Lazio, un caso studio: i corsi d'acqua del Parco Naturale Regionale di Bracciano-Martignano*. Roma, Istituto Superiore di Sanità; (Rapporti Istisan 10/9).

Della Bella V., Marcheggiani S., Ciadamidaro S., Somaschini A. e L. Mancini. 2009. *Biodiversità e qualità dei corsi d'acqua del Parco Regionale di Veio (Lazio)*. Roma: Istituto Superiore di Sanità; (Rapporti ISTISAN 09/44).

Ciadamidaro S., C. Puccinelli, G. Pace, S. Marcheggiani, V. Della Bella, L. Mancini, S. Balzamo, C. Martone, S. Bernabei, P. Andreani. *Guida agli indicatori biologici dei corsi d'acqua della provincia di Viterbo*. L. Mancini e P. Andreani (Ed.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (Rapporti ISTISAN 08/34).

Mancini L., P. Formichetti, S. Ciadamidaro, G. Pace, E. Pierdominici, A. M. D'Angelo, M. E. Beltrami, S. Marcheggiani, M. Iaconelli, V. Della Bella, C. Puccinelli, A. Leonardi, F. Ciutti, F. A. Aulicino, G. Izzo, S. Rosa, J. G. Morgana, G. Migliore, A. Allegro, S. Procacci, P. Andreani, G. Damiani, 2008. *La qualità ambientale del Fosso della Casaccia (Roma). Valutazione dell'impatto ecologico dello scarico di acque reflue del Centro Ricerche ENEA "Casaccia"*. In Formichetti P, Morgana JC, Izzo G, Mancini L. (Ed.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (Rapporti ISTISAN 08/20).

Formichetti P., L. Mancini, P. Andreani, M. E. Beltrami, E. Pierdominici, G. Pace, S. Marcheggiani, M. Iaconelli, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, 2008. *Le comunità di macroinvertebrati bentonici. In: Strategie di protezione e indicatori delle risorse idriche: studio pilota*. Mancini L, Pace G. (Ed.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (Rapporti ISTISAN 08/15).

Pierdominici E., L. Mancini, A. M. D'Angelo, P. Formichetti, C. Ferrari, S. Marcheggiani, G. Pace, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, C. Puccinelli, 2008. *Analisi dei macrodescrittori chimici. In: Strategie di protezione e indicatori delle risorse idriche: studio pilota*. Mancini L, Pace G. (Ed.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (Rapporti ISTISAN 08/15).

Mancini L., Ciadamidaro S., Fabiani S., Della Bella V., Pace G., Rossi A. (Ed.). *Studio ecologico ed economico dei corsi d'acqua e delle aree umide del Parco Regionale dell'Appia Antica (Roma)*. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2007. (Rapporti ISTISAN 07/9).

Beltrami M. E., Ciadamidaro S., Fabiani S., Formichetti P., Larsen S., Mancini L., Marcheggiani S., Pace G., Bossi A., Toniutti N., Sozzi P., Negri P., Tonghini C., Rossetti V., Agapito Ludovici A., De Carli A., 2006. Gli stakeholder e la Direttiva Acque 2000/60/CE. *Il ruolo della partecipazione pubblica*. Istituto Superiore di Sanità. Roma, 1° dicembre 2004. Mancini L., Agapito Ludovici, Marcheggiani S (ed.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2006. (ISTISAN 06/44).

Ciadamidaro S., Della Bella V., Marcheggiani S., D'Angelo A. M., Pierdominici E., Pace G., Cara E., Mancini L., Argano R., Macchi S., Scardi M., 2006. *Stato ecologico del reticolo idrografico minore di Roma*. [Ecological condition of Roman streams]. Roma: Istituto Superiore di Sanità Rapporto; 2006. (ISTISAN 06/42).

Andreani P., Ciambella M., Dello Vicario E., Pecorelli A., Sforza M. R., Feltrami M. E., Cecchi G.,

Ciadamidaro S., D'Angelo A.M., Della Bella V., Dulizia U., Fabiani S., Ferrari C., Formichetti P., Gramigna C., Iaconelli M., Larsen S., Mancini L., Marcheggiani S., Pace G., Pastura P., Pierdominici E., Sorace A., Venanzi D., Bernabei S., Munafò M. 2006. *Indicatori e modelli per la gestione e il monitoraggio delle acque superficiali*. In Andreani P., Cecchi G., Sforza M.R., Pecorelli A., Dello Vicari, E., Ciambella M., Venanzi D., Mancini L. (Ed). Roma: Istituto Superiore di Sanità; (Rapporti ISTISAN 06/7).

Atti di convegni e congressi Ciadamidaro S., Rossi G.L., Occhiuto F. & Minciardi, M.R., 2018. Monitoraggio di interventi di riqualificazione ambientale: il caso della realizzazione di aree di laminazione delle piene del torrente nel Parco del Lura (CO). Atti del "IV Convegno italiano sulla riqualificazione fluviale" organizzato da CIRF, Emilia-Romagna e Consorzio di Bonifica dell'Emilia centrale. Bologna, 22-26 ottobre 2018.

Luino F., Turconi L., Surian N., Minciardi M.R., Pellegrini L., Franzì L., Rossi G. L., Bazzi N., Bresciani I., Collimedaglia M., Senesi M., Simonelli T., Ciadamidaro S., Godone F., Baldo M., Aimar A., 2018. Proposta di gestione integrata di corsi d'acqua nelle Alpi centrali. Atti del "IV Convegno italiano sulla riqualificazione fluviale" organizzato da CIRF, Emilia-Romagna e Consorzio di Bonifica dell'Emilia centrale. Bologna, 22-26 ottobre 2018.

Minciardi M.R., Alberico S., Grasso S., Rossi G.L., Ciadamidaro S., Bovo G. – 2016 – Biodiversity Landscape: Ecological Networks in Local Planning. Conference Proceedings Tasting the Landscape. 53rd IFLA WORLD CONGRESS. pp: 175.

Ignjatovic Cupina A., Kudela M., Ciadamidaro S., Maiolini B., Bruderova T., Giannelli A., Otranto D., Petric D. & Rivosecchi L., 2014. Simuliids: a re-emerging threat to animal and human health across Europe. XXVIII National Congress SOIPA, Roma, 24-27 June 2014.

Ciadamidaro S., V. Della Bella, S. Marcheggiani, G. Pace, C. Puccinelli, F. Piccari, A. Guarino, A. Rossi, G. Paoletti, A. Somaschini e L. Mancini, 2008. Diversità macrobentonica e indicatori d'impatto antropico nei corsi d'acqua di alcuni Parchi Naturali Regionali (Lazio). In: VIII Giornata mondiale dell'acqua - Acque interne in Italia: uomo e natura. Proceedings. Accademia Nazionale dei Lincei. Roma, 28 Marzo 2008. Pg. 351.

Marcheggiani S., C. Puccinelli, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, M. Carere, M. F. Blasi, E. Funari and L. Mancini. Risks of water-borne disease outbreaks after extreme events. In: XIII Italian-Hungarian Symposium on Spectrochemistry Environmental Contamination and Food Safety Bologna (Italy). Abstract Book. Paola Bottoni and Sergio Caroli (Eds.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (ISTISAN Congressi 08/C3); pg 85.

Mancini L., C. Marinilli, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, S. Marcheggiani, C. Puccinelli, L. Tancioni, F. A. Aulicino, 2008. Antibiotic resistance in bacteria isolated from freshwater fish farms. In: XIII Italian-Hungarian Symposium on Spectrochemistry Environmental Contamination and Food Safety Bologna (Italy). Abstract Book. Paola Bottoni and Sergio Caroli (Eds.). Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (ISTISAN Congressi 08/C3); pg 89.

Mancini L., Ciadamidaro S., Marinilli C., Marcheggiani S., Della Bella V., Puccinelli C., Aulicino F. and Tancioni L., 2008. Environmental impact of trout-farms on river ecosystem, central Italy. Acts of the National conference and exposition of Aquaculture America 2008, Lake Buena Vista, Florida.

Ciadamidaro S., Argano R., Macchi S., Scardi M., Mancini L. Studio dell'ecologia del reticolo minore: il caso delle acque di Roma. Articoli Post-congressuali Congresso Site, Viterbo, 20 settembre 2006. Disponibile su: <http://www.congresso.societaitalianaecologia.org/...> (ultimo accesso 15.09.2008).

Riassunti di relazioni e poster a convegni e congressi Viganò A., Occhiuto F. & Ciadamidaro S., 2023. Interventions for the hydraulic preservation of the territory and the conservation of birdlife: the lamination area of "Prati del Ceppo" (Parco del Lura, CO - VA). XXI Convegno Italiano di Ornitologia, Varese, 5-8 settembre 2023.

Rossi G.L., Ciadamidaro S., Minciardi M.R., Alberico S., Grasso S., Vayr P., 2019. Planning Green

Infrastructure: strategies and action plans. Abstract book. 10° Congresso Mondiale IALE, Milano, 1-5 luglio 2019. Pagina 769.

Minciardi M.R., Richiardi C., Poma S., Alberico S., Ciadamidaro S., Rossi G.L., 2019. Ecological networking assessment to evaluate ecosystem services and improve green infrastructure. Abstract book. 10° Congresso Mondiale IALE, Milano, 1-5 luglio 2019. Pagina 768.

Ciadamidaro S., 2018. River biodiversity in a changing world: Italian Simuliidae tell us three emblematic stories and a peculiar one. Poster, in "VIII International Simuliidae Symposium, Birmingham 21 to 22 June 2018, Agenda and Abstracts" Supplement of The Simuliid Bulletin, n. 50

Ciadamidaro S., 2016. Species monthly change in a black fly assemblage of the Po river (Piemonte, Italy). Abstract book. VII International Simuliidae Symposium, Zaragoza, 5-8 September 2016.

Minciardi M.R., Spada D.C., Olivieri L., Abati S. & Ciadamidaro S., 2016. Macrophytes for the ecological assessment of watercourses in Italy: the use of IBMR_RQE and the new perspectives. Abstract book, 33d SIL Congress, Torino, 31 July - 5 August 2016.

Ciadamidaro S., M. R. Minciardi, S. Abati, S. Bisceglie, L. Olivieri & D. Spada, 2014. Minimizzazione dell'incertezza e Riproducibilità nel campionamento delle Macrofite fluviali. Giornate di Studio Piani di Monitoraggio Ambientale, Strategie, Indicatori, Criticità. Presentazione orale, Bologna 10-11 Dicembre 2014

Ciadamidaro S., Iannilli V. & Menegoni P., 2014. Simuliidae (Diptera, Nematocera) in the Agri valley (Basilicata, South Italy). VII International Simuliidae Symposium, Torino, 16-19 September 2014. Pg 35.

Ciadamidaro S., Mancini L. & Rivosecchi L., 2014. Black flies (Diptera Nematocera) as ecological and landscape indicators of stream ecosystem in the urbanizing area of Rome (Italy). VII International Simuliidae Symposium, Torino, 16-19 September 2014. Pg 7.

Rivosecchi L., Ciadamidaro S., Maiolini B., 2014. Leo Rivosecchi, A lifelong passion for blackflies: the history of simuliidae research in Italy. VII International Simuliidae Symposium, Torino, 16-19 September 2014. Pg 5.

Ciadamidaro S., Abati S., Bisceglie S., Minciardi M.R. Rossi G.L. e Spada C.D., 2012. Osservazioni sui simulidi (Diptera, Simuliidae) del Piemonte. Poster In "Ecologia e Gestione Ambientale - XXII Congresso della Società Italiana di Ecologia" Abstract book. Alessandria, 10-13 September 2012. Pg 162.

Olivieri L., Spada C.D., Ciadamidaro S., Minciardi M.R., 2012. Caratterizzazione ecologico funzionale delle macrofite acquatiche nei piccoli corsi d'acqua di pianura e loro utilizzo nella valutazione dello stato ecologico. Poster In "Ecologia e Gestione Ambientale - XXII Congresso della Società Italiana di Ecologia" Abstract book. Alessandria, 10-13 September 2012. Pg 236.

Minciardi M.R., Ciadamidaro S., Abati S., Bisceglie S., Olivieri L., Spada C.D., 2012. Applicazione dell'IBMR_RQE per la classificazione dei corpi idrici fluviali. In "Ecologia e Gestione Ambientale - XXII Congresso della Società Italiana di Ecologia" Abstract book. Alessandria, 10-13 September 2012. Pg 122.

Ciadamidaro S., Petric D., Ignjatovic-Cupina A. & M. Kudela, 2012. Black fly species succession from Alps to lowland rivers in Piedmont, north-western Italy. Poster, 5th International Simuliid Symposium, Bratislava, 3-7 September 2012.

Ciadamidaro S., 2012. Preliminary notes on black fly fauna in Piedmont region, northern Italy. In "5th International Simuliid Symposium" Abstract book. Bratislava, 3-7 September 2012. Pg 27.

Della Bella V., Pace G., Barile M.C., Zedde A., Puccinelli C., Ciadamidaro S., Danieli P.P., Belfiore C., Andreani P., Aulicino F.A. & Mancini L. 2009. Benthic diatoms of small volcanic-siliceous rivers along a gradient of stress factors in the Mediterranean eco-region. In abstract book: ISUAMR 2009: 7th International Symposium "Use of Algae for Monitoring Rivers" Belveaux 23-25 November, (Eds Hector L., Hublikova D., Cauchie H.M. and Hoffman L.): p.76. (abstract- poster) <http://isuamr.lippmann.lu/pdf/ISUAMR%20Abstract%20...>

Zedde A., Delmas F., Rosebery J., Coste M., Floris B., Puccinelli C., Ciadamidaro S., Pierdominici E., Marcheggiani S. and Mancini L. 2009. The WFD implementation in the mediterranean temporary rivers: a first Study of diatom communities from Corsica and Elba islands In abstract book: ISUAMR 2009: 7th International Symposium "Use of Algae for Monitoring Rivers" Belveaux 23-25 November, (Eds Hector L., Hublikova D., Cauchie H.M. and Hoffman L.):122. (abstract- poster) <http://isuamr.lippmann.lu/pdf/ISUAMR%20Abstract%20...>

Puccinelli C., Zedde A., Ciadamidaro S., Marcheggiani S., Della Bella V. and L. Mancini. 2009. Diatom flora of transitional water bodies in Latium coast - central Italy. Diatom Taxonomy in the 21st Century. Symposium in honour of H. Van Heurck, 23rd-26th August 2009, Brussels, Belgium, Abstract book: 57.

Ciadamidaro S., L. Mancini e L. Rivosecchi, 2009. Attacks of *Simulium ornatum* (Diptera, Simuliidae) to humans in the area of Rome, Italy. "5th European Mosquito Control Association Workshop, Turin, ITALY. 9th - 13th March 2009. Conference Hall, 23rd Corso Stati Uniti

Ciadamidaro S. e L. Mancini, 2008. I Simulidi della Provincia di Roma. "Young Ideas In Insect Science. 1st Meeting of PhD Students and Post-Doctoral Fellows". Florence, June 5th-6th, 2008. CRA – ABP Cascine del Riccio (FI).

Ciadamidaro S. e L. Mancini, 2008. Il reticolo idrografico minore del Lazio centrale: messa a punto di un metodo di valutazione ecologica. Poster. "Incontro dei dottorandi in scienze dei sistemi acquatici", Istituto Agrario S. Michele all'Adige, Trento, 14th-16th April 2008.

Marcheggiani S., C. Puccinelli, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, M. Carere, M. F. Blasi, E. Funari and L. Mancini. Risks of water-borne disease outbreaks after extreme events. Poster. XIII Italian-Hungarian Symposium on Spectrochemistry Environmental Contamination and Food Safety Bologna (Italy), April 20th – 24th, 2008.

Mancini L., C. Marinilli, S. Ciadamidaro, V. Della Bella, S. Marcheggiani, C. Puccinelli, L. Tancioni, F. A. Aulicino, 2008. Antibiotic resistance in bacteria isolated from freshwater fish farms. Poster. XIII Italian-Hungarian Symposium on Spectrochemistry Environmental Contamination and Food Safety Bologna (Italy), April 20th – 24th, 2008.

Ciadamidaro S., V. Della Bella, S. Marcheggiani, G. Pace, C. Puccinelli, F. Piccari, A. Guarino, A. Rossi, G. Paoletti, A. Somaschini e L. Mancini, 2008. Diversità macrobentonica e indicatori d'impatto antropico nei corsi d'acqua di alcuni Parchi Naturali Regionali (Lazio). Pag 86. In: VIII Giornata mondiale dell'acqua - Acque interne in Italia: uomo e natura. Book of Abstracts. Accademia Nazionale dei Lincei. Roma, 28th March 2008.

Ciadamidaro S., V. Della Bella, S. Marcheggiani, G. Pace, C. Puccinelli, F. Piccari, A. Guarino, A. Rossi, G. Paoletti, A. Somaschini e L. Mancini, 2008. Diversità macrobentonica e indicatori d'impatto antropico nei corsi d'acqua di alcuni Parchi Naturali Regionali (Lazio). Poster. VIII Giornata mondiale dell'acqua - Acque interne in Italia: uomo e natura. Accademia Nazionale dei Lincei. Roma, 28th March 2008.

Iori R., Boglione C., Cara E., Ciadamidaro S., Mancini L., Tancioni L., Cataudella S. Le anomalie scheletriche dei pesci quale strumento di analisi complementare nelle valutazioni dello stato di salute dei sistemi lotici. XVII Congresso SItE, Ancona, 17th-21st September 2007.

Marinilli C., L. Tancioni, R. Argano, F. A. Aulicino, E. Pierdominici, V. Della Della, S. Ciadamidaro, S. Marcheggiani, A. M. D'Angelo, C. Puccinelli, L. Mancini. "Indicatori abiotici e biotici in sistemi fluviali dell'Italia centrale connessi ad impianti di coltivazioni industriali". XVII Congresso SItE, Ancona, 17th-21st September 2007.

Appartenenza a gruppi / associazioni

Ciadamidaro S., Argano R., Macchi S., Scardi M., Mancini L. Studio dell'ecologia del reticolo minore: il caso delle acque di Roma. Comunicazione libera al XVI Congress of SItE, Viterbo, 20th September 2006.

Corsi, Certificazioni

Socio LIPU (Lega Italiana Protezione Uccelli) dal 1996
Socio CISBA (Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale) dal 2014

Socio Associazione Salviamo l'Orso dal 2018
Socio Odonata.it Società Italiana per lo Studio e la Conservazione delle Libellule Onlus.

Corso "EVA: Environmental Valuation and Accounting". Organizzato da Università di Genova e Erasmus+. Genova, marzo-giugno 2021 (64 ore).

Corso di formazione alla Salute e Sicurezza per Preposto. Organizzato da CSAO – Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione. Torino, 23 novembre 2020 (8 ore).

Giornate di Discussione e Confronto in campo "Macrofitte dei corsi d'acqua", organizzato da ENEA-CISBA-ISPRA. Torino 3 - 4 ottobre 2018 (16 ore).

Workshop formativo "Strumenti di simulazione degli effetti delle trasformazioni di uso del suolo sui servizi ecosistemici". LIFE "Sam4CP". Politecnico di Torino, 24 e 25 maggio 2018 (8 ore).

Corso di aggiornamento della Formazione specifica per i Lavoratori (secondo D.Lgs 81/08 e accordo Stato Regioni del 21.12.2011) 6 ore. Impartito da CO.VER.FO.P., Saluggia, Centro ENEA, 12.12.17 (6 ore).

Corso intensivo di formazione sulla Riqualificazione fluviale. Organizzato da CIRF (Centro Italiano Riqualificazione Fluviale). Reggio di Calabria, 27 ottobre 2015 (4 ore).

"V Corso di formazione La vegetazione degli ambienti fluviali - Le Macrofitte". Organizzato da ENEA-CISBA-ISPRA Torino, Orto Botanico, 16-20 giugno 2014 (35 ore).

Corso "CARAVAGGIO" (Core Assessment of River hAbitat VAlue and hydromorpholoGical cOndition). Organizzato da CNR-IRSA e Protea. Milano - CNR, 11-14 marzo 2014 (4 giorni).

Workshop "Guida al riconoscimento e all'ecologia delle principali diatomee fluviale dell'Italia nord occidentale". Organizzato da CISBA e Università degli Studi di Torino, Torino, Museo di Scienze Naturali, 27 giugno 2013 (4 ore).

Corso "QuantumGIS". Organizzato da Faunalia, Specialisti di Software GIS Open Source. Vercelli, 20-23 maggio 2013 (4 giorni).

Corso di approfondimento "Campionamento, determinazione, tassonomia, assicurazione di qualità, classificazione, qualifica degli operatori. Organizzato da CISBA – Centro italiano studi di biologia ambientale. Porretta Terme (BO), 4-5 ottobre 2012 (16 ore).

"I winter course of descriptive statistics with R open-source software" Polo universitario Asti, Asti, 12-16 dicembre 2011 (5 giorni).

Workshop "Il sistema MacOper e l'implementazione della WFD: dal campionamento alla classificazione dei corpi idrici fluviali sulla base dei macroinvertebrati bentonici". IRSA-CNR, Roma, 9 giugno 2011.

"Corso Economia Ambientale, L'analisi economica dell'Ambiente secondo la Direttiva 60/2000/CE". Provincia di Viterbo, Viterbo, 24-27 giugno 2008.

"Curso integrado de QGIS e GRASS, software SIG Open Source (Integrated Qgis and Grass course)". Organizacao: Ordem dos biologos do Portugal, Universidade de Evora, Faunitalia. Evora (Portugal), 24-27 maggio 2008.

"IV corso: I Pesci come indicatori biologici di stress ambientale". organizzato da Arsial-Università "Tor Vergata"-APAT, Roma, 24-28 settembre 2007.

"Campionamento e identificazione tassonomica dei macroinvertebrati delle acque superficiali", Studio APAT_SCOO2 tenuto dal 16 al 18 aprile 2007, in S. Donato Val Comino (FR).

"Corso di Formazione Micologica". Legge regionale 32/98. G.M.L. – organizzato da Gruppo Micologico Laziale – "E.Fries". Roma, 2006

"IV corso: Metodi biologici pratici per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua. Analisi delle comunità

dei macroinvertebrati", organizzato da Provincia di Viterbo, Viterbo, 25-30 settembre 2006.

"XXVI Corso sulla sicurezza per il personale che opera nei laboratori dell'ISS a rischio chimico e biologico", organizzato da Istituto Superiore di Sanità, Roma 11 aprile 2006.

"Le Acque superficiali, i Sedimenti e il Biota", 10-22 ottobre 2004. Corso di pianificazione di attività di monitoraggio e di gestione delle acque interne superficiali, in attuazione delle recenti normative nazionali e europee. Organizzato da Istituto Superiore di Sanità, in collaborazione APAT – TN_AIM Roma.

"Corso Applicazione dell'Indice I.F.F., Indice di Funzionalità Fluviale per la valutazione dell'ecosistema fluviale". Roma, 26-29 ottobre 2004.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma

