

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI
SETTORE CONCORSUALE 07/A1
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/01
CODICE CONCORSO 5311**

**VERBALE N. 2
(Esame preliminare dei titoli, dei curriculum
e della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/A1, settore scientifico-disciplinare AGR/01 presso il Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, composta dai:

Prof. FRISIO Dario Gianfranco	dell'Università degli Studi di Milano
Prof.ssa MANCUSO Teresina	dell'Università degli Studi di Torino
Prof. PULINA Pietro	dell'Università degli Studi di Sassari

si riunisce il giorno 23 novembre 2023 alle ore 14:30 in modalità telematica mediante la piattaforma Microsoft Teams per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 6 novembre 2023 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 3 novembre 2023 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

BERTI Giaime
CATTIVELLI Valentina
DE MARCHI Elisa
FRONTUTO Vito
MARINI GOVIGLI Valentino

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale (all. n. 1).

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato (o equipollenti) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

La commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato BERTI Giaime ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Berti, G.; Rossi, A. (2022), Democratic food governance capacity at the local level: the cases of Livorno and Pisa, Territory, Politics, Governance. <https://doi.org/10.1080/21622671.2022.2093265>
2. Berti, G. (2021) La digitalizzazione e "piattaformizzazione" del cibo: opportunità e minacce, AE- Agricoltura, Alimentazione, Economia, Ecologia 2/2021
3. Berti, G.; Giordano, C.; Mininni, M.V. (2021) Assessing the transformative potential of food banks: the case study of Magazzini Sociali (Italy). Agriculture, 11, 11(3), 249 <https://doi.org/10.3390/agriculture11030249>
4. Berti, G. (2020) Sustainable Agri-Food Economies: Re-Territorialising Farming Practices, Markets, Supply Chains, and Policies. Agriculture, 10, 64. <https://doi.org/10.3390/agriculture10030064>
5. Berti, G.; Mulligan, C. (2016) Competitiveness of Small Farms and Innovative Food Supply Chains: The Role of Food Hubs in Creating Sustainable Regional and Local Food Systems. Sustainability, 8, 616. <https://doi.org/10.3390/su8070616>
6. Berti G., Rovai M., Di Iacovo F., (2010), "L'attivazione dei Progetti integrati territoriali in Toscana: una proposta operativa di "progettazione forte", Agriregionieuropa, 20, 6. ISSN: 1828-5880
7. Berti G. (2021) Agroecological Farming for Inclusive and Sustainable Agriculture. In: Leal Filho W., Azul A.M., Brandli L., Özuyar P.G., Wall T. (eds) Zero Hunger. Encyclopedia of the UN Sustainable Development Goals. Springer, Cham. IBAN 978-3-319-95675-6
8. Berti G. (2020), "Governance alimentare e innovazione democratica: l'esperienza della Strategia Alimentare di Livorno", in Dansero E., Marino D., Mazzocchi G., Nicolarea Y. (ed.) "Le politiche locali del cibo in Italia: esperienze, prospettive, criticità". Celid, Torino, ISBN 9788867890781 .
9. Berti G., Mulligan C., Yap H. (2017) "Digital food hubs as disruptive business models based on coopetition and shared value for sustainability in the agri-food sector", in Sindakis S. and Panagiotis T. (eds) "Global Opportunities for Entrepreneurial Growth: Coopetition and Knowledge Dynamics within and across Firms", Emerald Group Publishing Limited, ISBN: 9781787145023
10. Berti G. (2013), Attori e territorio: dinamiche reticolari e partecipazione per lo sviluppo rurale sostenibile, in Galli M., Berti G., Bonari E., Tanania A. (a cura di),

Manuale di Progettazione Partecipata per lo Sviluppo Sostenibile dei Territori Rurali, ETS Edizioni, Pisa, ISBN 978-884674013-7

11. Berti G. (2012), "Aree rurali in transizione: il caso della Lunigiana", in Milone P., Ventura F. (a cura di), "Reti rurali. Il futuro verde delle regioni europee", Donzelli Editore, Roma, ISBN:978-886036688-7
12. Berti G. (2012), "Alleanze strategiche territoriali: la costruzione collettiva di percorsi di resistenza neo-contadina", in Brunori G.(a cura di), "Le reti della transizione. Impresa e lavoro in un'agricoltura che cambia", Felici Editore, Pisa, ISBN: 978-886019493-0.
13. Belletti G., Berti G. (2011), "Turismo, ruralità e sostenibilità attraverso l'analisi delle configurazioni turistiche", in Pacciani A. (a cura di) "Aree rurali e configurazioni turistiche: differenziazione e sentieri di sviluppo in Toscana", Franco Angeli, Milano, ISBN: 9788856848748.
14. Berti G., Rovai M. (2011), "Turismo rurale o turismo incorniciato nel paesaggio rurale? Il caso di Montañone", in Pacciani A. (a cura di) "Aree rurali e configurazioni turistiche: differenziazione e sentieri di sviluppo in Toscana", Franco Angeli, Milano, ISBN: 9788856848748.
15. Berti G. (2010), "Orientamenti e strumenti della politica agricola e di sviluppo rurale dell'Unione europea" in Pacciani A., Toccaceli D. (A cura di), "Le nuove frontiere dello sviluppo rurale: l'agricoltura grossetana tra filiere e territorio", Franco Angeli, Milano. ISBN: 9788856832686
16. Berti G. (2008), "Rural Districts: the Case of Tuscany", in Timpano F., Piva M. (eds.) (2008) "Cluster Policies and Local Development", Vita e Pensiero, Milano. ISBN: 978-883431443-2

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata CATTIVELLI Valentina ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dalla candidata, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Cattivelli, V., (2021) Planning peri-urban areas at regional level: The case of Lombardy and Emilia-Romagna. Land use policy, Volume 103, April 2021, 105282 (IF 5.398).
2. Cattivelli, V. (2022). What motivations drive foreign gardeners to cultivate? Findings from urban gardening initiatives in Lombard municipalities. Urban Forestry & Urban Greening, 127511.
3. Cattivelli, V., (2021), European urban-rural typologies: a first overview, Journal of Urban Regeneration & Renewal, Vol. 14, 3, 240-246 (IF 0.32).
4. Marchetti, L.; Cattivelli, V.; Coccozza, C.; Salbitano, F.; Marchetti, M., Beyond sustainability in food systems: perspectives from agroecology and social innovation, Sustainability, 2020, 12, 7524 (IF 3.2).
5. Cattivelli, V. (2021). Climate Adaptation Strategies and Associated Governance Structures in Mountain Areas. The Case of the Alpine Regions. Sustainability, 13(5), 2810.
6. Gramm, V.; Hoffmann, C.; Cattivelli, V., (2020), Transmitting and Transforming (Agri)-Cultural Values of Mountain Farming: Farm-Based Educational Services in South Tyrol, Mountain research development journal, 39 (4) (IF 1.494).
7. Cattivelli, V., Rusciano, V., (2020), Social Innovation and Food Provisioning during Covid-19: The Case of Urban-Rural Initiatives in the Province of Naples, Sustainability, 12(11), 4444 (IF 3.2).

8. Perego, A.; Rocca, A.; Cattivelli, V.; Tabaglio, V.; Barbieri, S.; Schillaci, C.; Chiodini, M.; Brenna, S.; Acutis, M. (2019), Agro- environmental aspects of conservation agriculture compared to conventional systems: A 3-year experience on 20 farms in the Po valley (Northern Italy), *Agricultural Systems*, Volume 168, January 2019, pages 73-87 (IF 5.37).
9. Cattivelli, V., (2023), Social innovation and Food Provisioning initiatives during Covid-19 pandemic Cities, January (IF.6.077) 10.1016/j.cities.2022.104034
10. Cattivelli, V. (2022). The contribution of urban garden cultivation to food self-sufficiency in areas at risk of food desertification during the Covid-19 pandemic. *Land Use Policy*, 120, 106215.
11. Cattivelli, V. (2022). Delimiting Rural Areas: Evidence from the Application of Different Methods Elaborated by Italian Scholars. *Land*, 11(10), 1674.
12. Cattivelli, V., (2020), The motivations of urban gardens in mountain areas. The case of South Tyrol, *Sustainability*, 12(10), 4344 (IF 3.2).
13. Cattivelli V., (2013), *Né città né campagna, Per una lettura del territorio periurbano*, MUP Editore, Parma ISBN 978-88-7847-421-5
14. Cattivelli, V., (2023), The Governance of Peri-urban Areas in Lombardy (IT): Experiences, Limitations, and Opportunities, *Valori e Valutazioni*, 33-2023
15. Cattivelli, V. (2023). Foreign citizens and urban gardens. The case of Lombardy (IT), *Journal of urban renewal and regeneration* (IF 0.32).
16. Cattivelli, V., (2022, July), "Metropolitan food systems at the test of Covid-19: changes, reactions, opportunities between food insecurity and new needs", in Calabro', F.; Della Spina, L.; Piñeira Mantiñán, M., (eds), *Lecture Notes in Networks and Systems* (2367-3370) SPRINGER

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata DE MARCHI Elisa ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dalla candidata, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Cavaliere, A., De Marchi, E., Frola, E. N., Benfenati, A., Aletti, G., Bacenetti, J., Banterle, A. (2023). Exploring the environmental impact associated with the abandonment of the Mediterranean Diet, and how to reduce it with alternative sustainable diets. *Ecological Economics*, 209 (107818), 1-11 (ISSN: 0921-8009), doi: 10.1016/j.ecolecon.2023.107818
2. De Marchi., E., Cavaliere, A., Pucillo, F., Banterle, A., Rodolfo M. Nayga Jr. (2023). Dynamics of demand-side and supply-side responses to front-of-pack nutrition labels: a narrative review. *European Review of Agricultural Economics*, 50(2), 201–231 (ISSN: 0165-1587), doi: 10.1093/erae/jbac031
3. De Marchi, E., Cavaliere, A., Banterle, A. (2022). Identifying Motivations for Acceptance of Cisgenic Food: Results from a Randomized Controlled Choice Experiment. *Journal of Agricultural and Resource Economics*, 47(1), 128-144 (ISSN: 1068-5502), doi: 10.22004/ag.econ.309882
4. De Marchi, E., Cavaliere, A., Banterle, A. (2021). Consumers' Choice Behavior for Cisgenic Food: Exploring the Role of Time Preferences. *Applied Economic Perspectives and Policy*, 43(2), 866–891 (ISSN: 2040-5804), doi: 10.1002/aepp.13043
5. De Marchi, E., Pigliafreddo, S., Banterle, A., Parolini, M., Cavaliere, A., (2020). Plastic packaging goes sustainable: An analysis of consumer preferences for plastic water bottles. *Environmental Science and Policy*, 114, 305-311 (ISSN: 1462-9011), doi: 10.1016/j.envsci.2020.08.014

6. De Marchi, E., Cavaliere, A., Nayga, R. M. Jr., Banterle, A. (2020). Incentivizing Vegetable Consumption in School-Aged Children: Evidence from a Field Experiment. *Journal of Consumer Affairs*, 54(1), 261-285 (ISSN: 1745-6606), doi: 10.1111/joca.12268
7. Ferrari, L., Cavaliere, A., De Marchi, E., Banterle, A. (2019). Can nudging improve the environmental impact of food supply chain? A systematic review. *Trends in Food Science and Technology*, 91, 184-192 (ISSN: 0924-2244), doi: 10.1016/j.tifs.2019.07.004
8. De Marchi, E., Cavaliere, A., Bacenetti, J., Milani, F., Pigliafreddo, S., Banterle, A. (2019). Can consumer food choices contribute to reduce environmental impact? The case of cisgenic apples. *Science of the Total Environment*, 681, 155-162 (ISSN: 0048-9697), doi: 10.1016/j.scitotenv.2019.05.119
9. Cavaliere, A., De Marchi, E., Donzelli, F., Banterle, A. (2019). Is the Mediterranean Diet for all? An analysis of socioeconomic inequalities and food consumption in Italy. *British Food Journal*, 121(6), 1327-1341 (ISSN: 0007-070X), doi: 10.1108/BFJ-06-2018-0373
10. Demartini, E., De Marchi, E., Cavaliere, A., Mattavelli, S., Gaviglio, A., Banterle, A., Richetin, J., Perugini, M. (2019). Changing attitudes towards healthy food via self-association or nutritional information: What works best? *Appetite*, 132, 166-174 (ISSN: 0195-6663), doi: 10.1016/j.appet.2018.08.001
11. Cavaliere, A., De Marchi, E., Banterle, A. (2018). Exploring the adherence to the mediterranean diet and its relationship with individual lifestyle: The role of healthy behaviors, pro-environmental behaviors, income, and education. *Nutrients*, 10(141), 1-14 (ISSN: 2072-6643), doi: 10.3390/nu10020141
12. Cavaliere, A., De Marchi, E., Banterle, A. (2017). Investigation on the role of consumer health orientation in the use of food labels. *Public Health*, 147, 119-127 (ISSN: 0033-3506), doi: 10.1016/j.puhe.2017.02.011
13. Cavaliere, A., De Marchi, E., Banterle, A. (2016). Does consumer health-orientation affect the use of nutrition facts panel and claims? An empirical analysis in Italy. *Food Quality and Preference*, 54, 110-116 (ISSN: 0950-3293), doi: 10.1016/j.foodqual.2016.07.008
14. De Marchi, E., Caputo, V., Nayga, R. M. Jr., Banterle, A. (2016). Time preferences and food choices: Evidence from a choice experiment. *Food Policy*, 62, 99-109 (ISSN: 0306-9192), doi: 10.1016/j.foodpol.2016.05.004
15. Banterle, A., Cavaliere, A., De Marchi, E. (2016). The Italian food industry in the era of the TTIP negotiate. *British Food Journal*, 118(8), 1930-1945 (ISSN: 0007-070X), doi: 10.1108/BFJ-05-2016-0191
16. Cavaliere, A., De Marchi, E., Banterle, A. (2014). Healthy - unhealthy weight and time preference: is there an association? An analysis through a consumer survey. *Appetite*, 83, 135-143 (ISSN: 0195-6663), doi: 10.1016/j.appet.2014.08.011

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato FRONTUTO Vito ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Gullino P., Larcher F., Battisti L., Devecchi M., Novelli S., Frontuto V., Corsi A. (2023), "The landscape impact of agricultural sheds in rural UNESCO site: public preferences and planning solutions", *Environment Science and Policy*, 140, p.232-241, ISSN: 1873-6416, <https://doi.org/10.1016/j.envsci.2022.12.009>.

2. Corsi A., Mazzarino S., Frontuto V. (2023), "To make wine, to sell the grapes or to deliver them to a cooperative: determinants of the allocation of the grapes". *Journal of Wine Economics*, 18(1), p. 15-38. ISSN: 1931-437X, <https://doi.org/10.1017/iwe.2023.6>
3. Rigo R., Santas P., Frontuto V. (2022), "Landscape heterogeneity, basis risk and the feasibility of index insurance: the case of rice in upland regions of Southeast Asia", *Food Policy*, 108, ISSN: 1873-5657, <https://doi.org/10.1016/i.foodpol.2022.102237>.
4. Corsi A., Frontuto V., Novelli S. (2021), "Relational goods and direct purchase from farmers: estimating the value of the relationship between consumers and producers", *International Food and Agribusiness Management Review*, 25:2, pp. 245-262, ISSN: 1559-2448, <https://doi.org/10.22434/IFAMR2021.0001>.
5. Andreoli V., Bagliani M., Corsi A., Frontuto V. (2021), "Drivers of Protein Consumption: A Cross-Country Analysis", *Sustainability*, 13:13, ISSN: 2071-1050, <https://doi.org/10.3390/su13137399>.
6. Corsi A., Novelli S., Frontuto V. (2021), "What Drives Farm Structural Change? An Analysis of Economic, Demographic and Succession Factors", *Agriculture*, 11:5, ISSN: 2077-0472, <https://doi.org/10.3390/agriculture11050438>.
7. Frontuto V.; Dalmazzone S.; Salcuni, F.; Pezzoli, A. (2020), "Risk Aversion, Inequality and Economic Evaluation of Flood Damages: A Case Study in Ecuador", *Sustainability*, 12:23, ISSN: 2071-1050, <https://doi.org/10.3390/su122310068>.
8. Sapino F., Gutierrez-Martín C., Frontuto V., Perez-Blanco C.D. (2020), "A microeconomic multi-model ensemble experiment to sample uncertainty, explore tipping points and assess socio-economic effects of agricultural water pricing reform in the Piedmont region, Italy", *Journal of Environmental Management*, 267:110645, ISSN 0301-4797, <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2020.110645>.
9. Frontuto V., Corsi A., Novelli S., Gullino P., Larcher F. (2020), "The visual impact of agricultural sheds on rural landscapes: the WTP for mitigation solutions and treatment effects", *Land Use Policy*, 91:1104337, ISSN 0264-8377, <https://doi.org/10.1016/i.landusepol.2019.104337>.
10. Frontuto V. (2019), "Forecasting household consumption of fuels: a multiple discrete-continuous approach", *Applied Energy*, 240, p. 205-214. ISSN: 0306-2619, <https://doi.org/10.1016/i.aenergy.2019.01.262>.
11. Frontuto V., Dalmazzone S., Vallino E. and Giaccaria S. (2017), "Earmarking conservation: further inquiry on scope effects in stated preference methods applied to nature-based tourism", *Tourism Management*, 60, p. 130-139. ISSN: 0261-5177, <https://doi.org/10.1016/i.tourman.2016.11.017>.
12. Giaccaria S., Frontuto V. and S. Dalmazzone (2016), "Valuing externalities from energy infrastructures through stated preferences: A geographically stratified sampling approach", *Applied Economics*, 48(56), p. 5497-5512. ISSN: 0003-6846, <https://doi.org/10.1080/00036846.2016.1178850>
13. Giaccaria S., Frontuto V. (2012), "Perceived health status and environmental quality in the assessment of external cost of waste disposal facilities". An empirical investigation, *Waste Management and Research* 30(8), 864-870. ISSN:0734242X, <https://doi.org/10.1177/0734242X12445654>
14. Frontuto V., Dalmazzone S., Mancin, P., Giannetta, A., Cala, D.A. (2021). Environmental and Resource Costs Assessment and the Case for Reforming the Italian System of Water Abstraction Charges. In: Turrini, P., Massarutto, A., Pertile, M., de Carli, A. (eds) *Water Law, Policy and Economics in Italy. Global Issues in Water Policy*, vol. 28. Springer, Cham., ISBN: 978-3-030-69075-5, https://doi.org/10.1007/978-3-030-69075-5_18.

15. Frontuto V. (2012), "Residential Energy Demand: an Empirical Investigation using Italian Expenditure data", Phd Thesis CICLO XXIII, University of Turin, Vilfredo Pareto Doctorate Program in Economics.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato MARINI GOVIGLI Valentino ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Marini Govigli, V. & Bruzzese, S. (2023) Assessing the emotional and spiritual dimension of forests: A review of existing participatory methods. *Forest Policy and Economics* 153. DOI:10.1016/j.forpol.2023.102990 (07/05/23)
2. Lazya Roux, J., Konczal, A., Bernasconi, A., Bhagwat, S.A., De Vreese, R. Doimo, I., Marini Govigli, V., Kašpar, J., Kohsaka, R., Pettenella, D., Plieninger, T., Shakeri, Z., Shibata S., Stara, K., Takahashi, T., Torralba, M., Tyrväinen, L., Weiss, G., Winkel, G. (2022) Exploring spiritual values of forests from Europe and Asia – towards a transition hypothesis. *Ecology and Society* 27(4), 20. DOI: 10.5751/ES-13509-270420 (01/06/22)
3. Vassilopoulos, A., Secco, L., Pisani, E., Nijnik, M., Marini Govigli, V., Koundouri, P., Kafetzis, A., Akinsete E. (2022). Social innovation for developing sustainable solutions in a fisheries sector. *Environmental Policy and Governance*. DOI: 10.1002/eet.2022 (08/09/21)
4. Marini Govigli, V., Rois-Díaz, M., den Herder, M., Bryce, R., Tuomasjukka, D., Górriz-Mifsud, E. (2022). The green side of social innovation: using Sustainable Development Goals to classify environmental impacts of rural grassroots initiatives. *Environmental Policy and Governance*. DOI: 10.1002/eet.2019 (08/09/21)
5. Fraccaroli, C., Marini Govigli, V., Briers, S., Peña Cerezo, N., Paz Jiménez, J., Romero, M., Lindner, M., Martínez de Arano, I. (2021) Climate data for the European forestry sector: From end-user needs to opportunities for climate resilience, *Climate Services*, 23, 100247. DOI: 10.1016/j.cliser.2021.100247 (11/08/21)
6. Marini Govigli, V., Efthymiou, A., Stara, K. (2021) From religion to conservation: unfolding 300 years of collective action in a Greek sacred forest. *Forest Policy and Economics*, 131, 102575. DOI: 10.1016/j.forpol.2021.102575 (04/08/21)
7. El Geneidy, S., Baumeister, S., Marini Govigli, V., Orfanidou, T., Wallius, V. (2021). The carbon footprint of a knowledge organization and emission scenarios for a post-COVID-19 world. *Environmental Impact Assessment Review*, 91, 106645. DOI: 10.1016/j.eiar.2021.106645 (11/07/21)
8. Ravazzoli, E.; Dalla Torre, C.; Da Re, R.; Marini Govigli, V.; Secco, L.; Górriz-Mifsud, E.; Pisani, E.; Barlagne, C.; Baselice, A.; Bengoumi, M.; Dijskhooen-Dekker, M.; Labidi, A.; Lopolito, A.; Melnykovych, M.; Perlik, M.; Polman, N.; Sarkki, S.; Vassilopoulos, A.; Koundouri, P.; Miller, D.; Streifeneder, T.; Nijnik, M. Can Social Innovation Make a Change in European and Mediterranean Marginalized Areas? Social Innovation Impact Assessment in Agriculture, Fisheries, Forestry, and Rural Development. *Sustainability* 2021, 13, 1823. DOI: 10.3390/su13041823 (31/01/21)
9. Baselice, A.; Prosperi, M.; Marini Govigli, V.; Lopolito, A. Application of a Comprehensive Methodology for the Evaluation of Social Innovations in Rural Communities. *Sustainability* 2021, 13, 1807. DOI: 10.3390/su13041807 (01/02/21)

10. Marini Govigli, V., Alkhaled, S., Arnesen, T., Barlagne, C., Bjerck, M., Burlando, C., Melnykovich, M., Rodríguez Fernandez-Blanco, C., Sfeir, P., Górriz-Mifsud, E. (2020) Testing a framework to co-construct social innovation actions. Insights from seven marginalized rural areas. Sustainability, 2020, 12, 1441. DOI: 10.3390/su12041441 (13/02/20)
11. Marini Govigli, V., Górriz-Mifsud, E. & Varela, E. (2019) Zonal travel cost approaches to assess recreational wild mushroom picking value: Trade-offs between online and on site data collection strategies. Forest Policy and Economics, 102, 51-65. DOI: 10.1016/j.forpol.2019.02.003 (14/02/19)
12. Górriz-Mifsud, E., Marini Govigli, V. & Burns, M. (2019) Civil society engaged in wildfires: Mediterranean forest fire volunteer groupings. Forest Policy and Economics, 102, 119-129. DOI:10.1016/j.forpol.2019.03.007 (15/03/19)
13. Avtzis, D.N., Stara, K., Sgardeli, V., Betsis, A., Diamandis, S., Healey, J.R., Kapsalis, E., Kati, V., Korakis, G., Marini Govigli, V., Monokrousos, N., Muggia, L., Nitsiakos, V., Papadatou, E., Papaioannou H., Rohrer, A., Tsiakiris, R., Van Houtan, K.S., Vokou, D., Wong, J.L.G. & Halley, J.M. (2018) Quantifying the conservation value of Sacred Natural Sites. Biological Conservation, 222, 95-103. DOI: 10.1016/j.biocon.2018.03.035 (26/03/18)
14. Górriz-Mifsud, E., Olza Donazar, L., Montero Eseverri, E. & Marini Govigli, V. (2017) The challenges of coordinating forest owners for joint management. Forest Policy and Economics, 99, 100-109. DOI: 10.1016/j.forpol.2017.11.005 (17/11/17)
15. Górriz-Mifsud, E., Marini Govigli, V. & Bonet, J. (2017) What to do with mushroom pickers in my forest? Policy tools from landowners' perspective. Land Use Policy, 63, 450-460. DOI:10.1016/j.landusepol.2017.02.003 (02/02/17)
16. Topi, C., Esposto, E. & Marini Govigli, V. (2016). The economics of green transition strategies for cities: Can low carbon, energy efficient development approaches be adapted to demand side urban water efficiency? Environmental Science & Policy, 58, 74-82. DOI: 10.1016/j.envsci.2016.01.001(04/01/16)

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, alle ore 16:00 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 14 dicembre 2023 alle ore 11:00. presso il Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, Via Celoria 2, Milano

Si allegano al presente verbale:

- Dichiarazioni che non sussistono con i candidati situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., e di assenza di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi della Legge 190/2012

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Dario Gianfranco FRISIO

Prof.ssa Teresina MANCUSO

Prof. Pietro PULINA