

ALLEGATO 2

La commissione conferma i giudizi espressi nell'allegato 2 del verbale numero 2.

Candidata: NORA ANNESI

Valutazione dei titoli, punti 32 su 48

	Annesi
a) Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;	7
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	4
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	17
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	4
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	

Valutazione della produzione scientifica : 8 su 10

Valutazione delle pubblicazioni presentate dalla candidata, punti 24,5 su 42

		Punteggio
1	Battaglia, M., Annesi, N., Calabrese, M. and Frey, M., 2020. Do agenda 2030 and Sustainable Development Goals act at local and operational levels? Evidence from a case study in a large energy company in Italy.. <i>Business</i>	3
2	Battaglia, M., Gragnani, P. and Annesi, N., 2020. Moving Businesses toward Sustainable Development Goals (SDGs): Evidence from an Italian “Benefit-For-Nature” Corporation. <i>Entrepreneurship Research Journal</i> , 10(4).	3
3	Battaglia, M., Cerrini, E. and Annesi, N., 2018. Can environmental agreements represent an opportunity for green jobs? Evidence from two Italian experiences. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 175, pp.257-266	2,5
4	Annesi, N., Battaglia, M., Gragnani, P. and Iraldo, F., 2021. Integrating the 2030 Agenda at the municipal level: Multilevel pressures and institutional shift. <i>Land Use Policy</i> , 105, p.105424	2
5	Battaglia, M., Annesi, N., Pierantoni, I. and Sargolini, M., 2019. Future perspectives of sustainable development: An innovative planning approach to inner areas. Experience of an Italian alpine region. <i>Futures</i> , 114, p.102468	2
6	Passetti, E.E., Battaglia, M., Bianchi, L. and Annesi, N., 2021. Coping with the COVID-19 pandemic: the technical, moral and facilitating role of management	3
7	Giacomelli, G., Annesi, N., Barsanti, S. and Battaglia, M., 2019. Combining ideal types of performance and performance regimes: An integrated framework of analysis of performance management systems for public	1,5
8	Annesi, N., Gragnani, P., Battaglia, M., & Frey, M. (2021). Le cooperative e l'innovazione sostenibile: le nuove sfide dell'Agenda 2030. <i>Corporate Governance and Research & Development studies -Open Access</i> , 2, 82.	1
9	Annesi, N., Battaglia, M. and Frey, M., 2021. Stakeholder engagement by an Italian water utility company: Insight from participant observation of dialogism. <i>Utilities</i>	2,5
10	Networking and dialogue amongst stakeholders as opportunity for business and territorial governance. Results from three applied research. <i>Tesi di Dottorato</i>	1,5
11	Battaglia M., Annesi N. (2018) Efficient and Nice –Urban Sustainability and Quality of Life: The Socioeconomic Perspective. In: Quality of Life in Urban Landscapes. The Urban Book Series. Springer, Cham.	1,5
12	Annesi N., Rizzo A., Scamporrino M., (2020), “Per chi ricostruire? Coerenze e contrasti fra le strategie di ricostruzione e le traiettorie di sviluppo Territoriale”. Il piano di emergenza nell’uso e nella gestione del territorio, Franco	1

Candidato: OWAIS UR REHMAN KHAN

Valutazione dei titoli, punti 22 su 48

	Khan
a) Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;	7
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Ester;	
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	10
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	3

Valutazione della produzione scientifica : 4 su 10

Valutazione delle pubblicazioni presentate dal candidato, punti 13 su 42

	Punteggio
Khan, O., Daddi, T., & Iraldo, F. (2020). Microfoundations of dynamic capabilities: Insights from circular economy business cases. <i>Business Strategy and the Environment</i> , 29(3), 1479–1493	3,5
Khan, O., Daddi, T., & Iraldo, F. (2020). Sensing, seizing, and reconfiguring: Key capabilities and organizational routines for circular economy implementation. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 287, 125565	3
Khan, O., Daddi, T., & Iraldo, F. (2020). The role of dynamic capabilities in circular economy implementation and performance of companies. <i>Corporate Social Responsibility and Environmental Management</i> , 27(6), 3018–3033	2,5
Khan, O., Daddi, T., Slabbinck, H., Kleinhans, K., Vazquez-Brust, D., & De Meester, S. (2020). Assessing the determinants of intentions and behaviors of organizations towards a circular economy for plastics. <i>Resources, Conservation and Recycling</i>	1,5
Khan, O., Marrucci, L., Daddi, T., & Bellini, N. (2021). Adoption of circular economy and environmental certifications: Perceptions of Tourism SMEs. <i>Journal of Management and Sustainability</i> , 11(1), 218–231.	1
Daddi, T., Khan, O., & Marrucci, L., (forthcoming). Environmental sustainability and grassroots sports: A multi-stakeholders analysis focused on football. <i>Sports Management Review</i>	non presentata
Khan, O., Daddi, T., & Bellini, N. & Iraldo, F. (forthcoming). Effects of Behavioral Intention and Dynamic Capabilities on Circular Economy Adoption and Performance of Tourism SMEs. <i>Tourism Management Perspectives</i>	non presentata
Tesi di dottorato	1,5

Candidata: SARA TESSITORE

Valutazione dei titoli, punti 30 su 48

	Tessitore
a) Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;	7
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	2
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	18
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	3
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	

Valutazione della produzione scientifica: 8 su 10

Valutazione delle pubblicazioni presentate dalla candidata, punti 25 su 42

		Punteggio
	Vizzoto F., Tessitore S., Testa F., Iraldo F. (2021) Plate waste in foodservice outlets: Revealing customer profiles and their support for potentially contentious measures to reduce it in Italy. Resources, Conservation and Recycling 174, 105771	3
1	Bianchi G., Testa F., Tessitore S., Iraldo F. (2021) How to embed environmental sustainability: The role of dynamic capabilities and managerial approaches in a life cycle management perspective. Business Strategy and the Environment	3,5
2	S. Tessitore, Iraldo F., Apicella A., Tarabella A., (2021) Food traceability as driver for the competitiveness in Italian food service companies, Journal of Foodservice Business Research, 1-28	1,5
3	Tarabella A., Apicella A., Tessitore S., Romano MF.,(2021) The effects of advertisements on consumer choices and health: A content analysis of health claims in Italian magazines British Food Journal	2
4	Tessitore S., Iraldo F., Apicella A., Tarabella A., (2020) The Link between Food Traceability and FoodLabels in the Perception of Young Consumers in Italy, International Journal on Food System Dynamics11 (5), 425-440	1
5	Vizzoto F., Tessitore S., Iraldo F., Testa F. (2020) Passively concerned: Horeca managers' recognition of the importance of food waste hardly leads to the adoption of more strategies to reduce it, Waste Management 107, 266-275	3
6	Tessitore S., Testa F., Iraldo F., & Daddi T. Isomorphic or dissimilar implementation among environmental management scheme adopters? Empirical evidence from the European context. Business Strategy & Development.	2
7	Testa F., Nucci B., Tessitore S., Iraldo F., & Daddi T. (2016). Perceptions on LCA implementation: evidence from a survey on adopters and nonadopters in Italy. The International Journal of Life Cycle Assessment, 21(10), 1501-1513	2
8	Tessitore S., Daddi T., & Iraldo F. (2015). Eco-industrial parks development and integrated managementchallenges: Findings from Italy. Sustainability, 7(8), 10036-10051	1,5
9	Tessitore S., Testa F., Daddi T., & Iraldo F. (2014). The cluster approach as a solution to improve environmental management at smes level: a comparison study. Environmental Engineering & Management Journal (EEMJ)	1,5
10	Testa F., Pretner G., Iovino R., Bianchi G., Tessitore S., Iraldo F., Drivers to green consumption: a systematic review, Environment, development and sustainability, 1-55	2
11	Daddi T., Tessitore S., & Frey M. (2012). Eco-innovation and competitiveness in industrial clusters. International Journal of Technology Management, 58(1/2), 49-63.	2
12		

Candidato NICCOLÒ MARIA TODARO

Valutazione dei titoli, punti 30 su 48

	Todaro
a) Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;	7
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	2
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	15
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	4
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	

Valutazione della produzione scientifica: 8 su 10

Valutazione delle pubblicazioni presentate dal candidato, punti 29,5 su 42

	Punteggio
Daddi, T., Rizzi, F., Pretner, G., Todaro, N., Annunziata, E., Frey, M., & Iraldo, F. (2021). Environmental management of sport events: a focus on European professional football.	
1 Sport, Business and Management: An International J	1,5
Daddi, T., Todaro, N. M., Iraldo, F., & Frey, M. (2021). Institutional pressures on the adoption of environmental practices: a focus on European professional football. Journal of Environmental	
2 Planning and Management, 1-23.	3,5
Todaro, N. M., Testa, F., Daddi, T., & Iraldo, F. (2021). The influence of managers' awareness of climate change, perceived climate risk exposure and risk tolerance on the adoption of corporate responses to climate change. Business Strategy and the	
3 Enviro	3,5
Testa, F., Todaro, N., Gusmerotti, N. M., & Frey, M. (2020). Embedding corporate sustainability: An empirical analysis of the antecedents of organization citizenship behavior. Corporate Social Responsibility and Environmental Management,	
4 27(3),	3
Todaro, N. M., Daddi, T., Testa, F., & Iraldo, F. (2020). Organization and management theories in environmental management systems research: A systematic literature review.	
5 Business Strategy & Development, 3(1), 39-54	2
Daddi, T., Bleischwitz, R., Todaro, N. M., Gusmerotti, N. M., & De Giacomo, M. R. (2020). The influence of institutional pressures on climate mitigation and adaptation strategies. Journal of	
6 Cleaner Production, 244, 118879	3,5
Todaro, N. M., Testa, F., Daddi, T., & Iraldo, F. (2019). Antecedents of environmental management system internalization: Assessing managerial interpretations and cognitive framings of sustainability issues. Journal of	
7 environmental management	3,5
Daddi, T., Todaro, N. M., De Giacomo, M. R., & Frey, M. (2018). A systematic review of the use of organization and management theories in climate change studies. Business Strategy and the	
8 Environment, 27(4), 456-474	3,5
Rizzi, F., Pellegrini, C., & Todaro, N. (2017). Knowledge dynamics and resource efficiency in international business relations. In Global Opportunities for Entrepreneurial Growth: Coopetition and Knowledge Dynamics within and across	
9 Firms. Emera	1,5
Todaro, N. M., Gusmerotti, N. M., Daddi, T. (2020). Sensibilità ambientale e accettazione pubblica della nanotecnologia. La relazione tra "new environmental paradigm" e "green trust" su	
10 benefici e rischi percepiti della nanotecnologia. Sinergie-SIMA	1,5
Todaro, N. M., Testa, F., Daddi, T., & Iraldo, F. (2018). Merging strategic and behavioural perspectives on corporate responses to climate change. An empirical analysis of institutional and	
11 individual drivers of climate action in the Italian manufacturing	1,5
Skinner, A., Lecerf, L., Iraldo, F., Daddi, T., Todaro, N. M., Brom, M., Bigler, M., Passalacqua, M., & Smit, T. Reinforcing Added Value for EMAS (RAVE): Exploring Measures for Strengthening EMAS	
12 Added Value to Authorities and Organisations. Eu	1