

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA L. 240/2010, DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA, PRESSO L'UNIVERSITA' DI FOGGIA – DIPARTIMENTO DI ECONOMIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/B5 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-P/13 "SCIENZE MERCEOLOGICHE", BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 1410 DEL 13/11/2020 E PUBBLICATA SUL SITO WEB DI ATENEO, ALLA SEZIONE "BANDI PER DOCENTI", IN DATA \_13/11/2020

### VERBALE N. 3

Il giorno 17 marzo 2021, alle ore 15:15, si è riunita in via telematica utilizzando la piattaforma MS Teams, canale "Riunione del 17-3-2021", nel team "Foggia Procedura II f art. 24 c. 6 ssd SECS-P/13" la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopraindicata, nominata con D.R. n. 170 del 05 febbraio 2021, pubblicato sul sito web di Ateneo ([www.unifg.it](http://www.unifg.it)), alla sezione "Bandi per docenti", in data 13 novembre 2020, nelle persone di:

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| - Prof.ssa Maria Claudia Lucchetti | Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche presso l'Università degli Studi di Roma Tre;       |
| - Prof. Giovanni Lagioia           | Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro; |
| - Prof.ssa Angela Tarabella        | Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche presso l'Università di Pisa.                       |

La Commissione, sulla base dell'attenta analisi svolta in precedenza, prosegue l'esame collegiale della documentazione presentata dai candidati e, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione del 25 febbraio 2021 e dei criteri per la valutazione ai fini dell'impegno didattico e scientifico, stabiliti dal Dipartimento che ha richiesto il posto a concorso, completa la valutazione del *curriculum*, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti) dei due candidati dott.ssa Mariarosaria LOMBARDI e dott. Roberto Leonardo RANA.

Al termine della valutazione, la Commissione esprime unanimemente per ciascun candidato il giudizio collegiale riportato rispettivamente negli allegati 1a e 1b che fanno parte integrante del verbale n. 3.

Alle ore 19:50 la Commissione sospende i lavori e si riconvoca alle ore 8:30 del 18 marzo p.v. per la prosecuzione dei lavori.

Il giorno 18 marzo 2021, alle ore 8:30, la Commissione riprende i lavori sempre in via telematica utilizzando la piattaforma MS Teams, canale "Riunione del 17-3-2021", nel team "Foggia Procedura II f art. 24 c. 6 ssd SECS-P/13" e, sulla base delle valutazioni collegiali precedentemente formulate redige i seguenti giudizi finali:

#### **LOMBARDI Mariarosaria:**

Ai fini della presente procedura valutativa la candidata dott.ssa LOMBARDI Mariarosaria ha presentato n. 12 pubblicazioni scientifiche ai sensi della normativa vigente di cui n. 8 articoli su riviste scientifiche di classe A per il settore concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche), n. 2 articoli su riviste scientifiche, n. 1 contributo in volume con editore internazionale e n. 1 monografia in lingua italiana con editore nazionale. Tutte sono state ammesse a valutazione secondo i criteri definiti dalla Commissione nella riunione del 25 febbraio 2021.

L'attività didattica, la partecipazione ai convegni e l'attività di ricerca sono coerenti con i temi, i metodi e gli obiettivi del settore scientifico disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche. Congrua anche l'attività istituzionale, soprattutto nella terza missione.

Dall'analisi del *Curriculum Vitae* della candidata LOMBARDI Mariarosaria emerge una buona e crescente attitudine all'attività di ricerca, coerente con il Settore Concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche). Molto buona la collocazione editoriale dei lavori presentati e oggetto di valutazione nella presente procedura comparativa.

Sulla base della documentazione presentata dalla candidata dott.ssa LOMBARDI Mariarosaria, la Commissione unanime valuta positivamente la qualità dei titoli e della produzione scientifica e la loro piena attinenza con il profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del bando.

#### **RANA Roberto Leonardo:**

Ai fini della presente procedura valutativa il candidato dott. Roberto Leonardo RANA ha presentato n. 12 pubblicazioni scientifiche ai sensi della normativa vigente. Si tratta di n. 12 articoli in riviste scientifiche, tutte di classe A per il settore concorsuale 13/B5 e tutte ammesse a valutazione secondo i criteri definiti dalla Commissione nella riunione del 25 febbraio 2021.

Articolata e coerente con i temi, metodi e gli obiettivi del settore scientifico disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche risultano l'attività didattica, la partecipazione a congressi e l'attività di ricerca. Congrua anche l'attività istituzionale.

Le pubblicazioni sono coerenti con le tematiche del settore e si evince competenza, rigore metodologico e carattere innovativo. Nelle pubblicazioni presentate, le diverse tematiche sono affrontate con buon rigore metodologico, competenza, ottima capacità di analisi e approfondimento e con diffusi elementi di originalità. Ottima è la continuità della produzione scientifica, eccellente la collocazione editoriale.

Per quanto sopra riportato, la Commissione unanime valuta il possesso dei titoli e la produzione scientifica del candidato Roberto Leonardo RANA molto positivamente per qualità e congruenza con la pluralità di ambiti di interesse oggetto della declaratoria del settore e con gli elementi di qualificazione scientifica individuati nell'art. 1 del bando.

Quindi dopo ampia e articolata discussione la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, individua nei dott. LOMBARDI Mariarosaria e RANA Roberto Leonardo i candidati qualificati a ricoprire, secondo le indicazioni individuate nel bando di concorso, il ruolo per il quale è stato bandito il posto oggetto della presente procedura.

La seduta è tolta alle ore 9:50 del 18 marzo 2021. La Commissione si convoca alle ore 16:00 per la stesura della relazione finale.

Letto, approvato e sottoscritto.

#### **LA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Prof.ssa Maria Claudia Lucchetti , Presidente \_\_\_\_\_

Prof. Giovanni Lagioia,                      Componente \_\_\_\_\_

Prof. ssa Angela Tarabella,                      Segretario \_\_\_\_\_

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette all'indirizzo di posta elettronica [reclutamentodocente@unifg.it](mailto:reclutamentodocente@unifg.it) copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio, unitamente ad una copia di un proprio documento d'identità; il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

**Allegato 1a al Verbale n. 3**

**VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DEI COMPITI ISTITUZIONALI DELLA CANDIDATA**

**LOMBARDI MARIAROSARIA**

<b>CURRICULUM</b>	<b>Titoli Valutabili</b>
Servizio in qualità di Ricercatore (RTI, RTD 230/2005, RTD tipo a o b 240/2010) presso Atenei/Enti di Ricerca stranieri e/o italiani.	Ricercatore nel settore SECS-P/13 dal 1° febbraio 2006 presso l'Università degli studi di Foggia per il settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 (Scienze Merceologiche).  <i>La presenza nel ruolo di ricercatore universitario in Scienze Merceologiche ricoperto dall'a.a. 2005-2006 risulta pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i>
Servizio in qualità di Assegnista di Ricerca presso Atenei/Enti di Ricerca stranieri e/o italiani.	Assegnista di Ricerca in Scienze Merceologiche dal titolo "Valorizzazione e caratterizzazione dei sottoprodotti agricoli ed agroindustriali di maggiore rilevanza per il Mezzogiorno d'Italia" dal 1° aprile 2001 al 31 marzo 2005 presso l'Università degli Studi di Foggia.  <i>Lo stesso risulta pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando</i>
Possesso del titolo di Dottore di Ricerca nell'ambito del profilo da ricoprire individuato dal settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 (Scienze Merceologiche).	Dottorato di Ricerca in Scienze Merceologiche (SECS-P/13) conseguito presso l'Università degli Studi di Bari nell'anno 1999.  <i>Lo stesso risulta pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i>
Possesso di altri titoli accademici quali seconda Laurea e Diplomi di	<i>Nessun elemento valutabile</i>

Specializzazione e Master purché coerenti con gli ambiti scientifico disciplinari del SECS-P/13 Scienze Merceologiche.	
--	--

ATTIVITA' DI RICERCA	Titoli Valutabili
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi.	<p>- Responsabile della Work Package (WP) n. 4 (Dissemination and promotional activity) del progetto europeo STAR – AgroEnergy: Scientific &amp; Technological Advancement in Research on Bioenergy: an integrated approach to bioenergy generation according to sustainability criteria - 7 Programma Quadro FP7-REGPOT-2011-1 (settembre 2011- febbraio 2015).</p> <p>- Coordinatore del progetto Erasmus Intensive Programme (IP), dall'a.a. 2009-2010 all'a.a. 2013-2014 (EPROBIO e EquiAgry), Dipartimento di Economia, Università di Foggia, finanziato dall'Agenzia Nazionale Lifelong Learning Programme, Roma, LLP.</p> <p>- Componente gruppo di ricerca del progetto dal titolo Rete di Laboratori per l'Innovazione nel campo degli Alimenti Funzionali (LAIFF) - PO Puglia FESR 2007-2013, asse I linea 1.2 - Intervento "rete dei laboratori pubblici di ricerca" - APQ RICERCA: "Avviso pubblico per l'acquisizione di proposte di piani relativi alle reti di laboratori pubblici di ricerca", Assessorato Sviluppo Economico e Innovazione Tecnologica, dal 01 febbraio 2011 al 31 gennaio 2013.</p> <p>- Partecipazione a vari gruppi di ricerca nell'ambito dei seguenti Programmi di Sviluppo Rurale:</p> <p style="padding-left: 40px;">PSR Puglia 2007-2013 Asse III – Misura 331 – Azione 2 – Informazione, marzo – maggio 2015;</p> <p style="padding-left: 40px;">PSR misura 124 Regione Puglia – da settembre 2012;</p> <p style="padding-left: 40px;">PSR Puglia 2014/2020 Misura 20, febbraio 2018 – settembre 2019;</p> <p>- Componente di vari gruppi di ricerca internazionali:</p> <p style="padding-left: 40px;">del progetto "Research for Social Innovations in Less Favored Areas in the field of Agriculture and its communities through comparison between Japanese and European cross-scale policies", finanziato dal Promotion and Mutual Aid Cooperation for Private School of Japan alla Ryukoku University di Kyoto (Giappone), dal 01-04-2020 a oggi;</p> <p style="padding-left: 40px;">sul tema Material Flow Analysis Politecnico di Vienna (TU WIEN – Austria), e Università di Foggia;</p> <p>- Componente di vari gruppi di lavoro a valere su bandi regionali e ministeriali;</p> <p>- Ammesso al Finanziamento delle attività di base di ricerca FFABR proposto dal MIUR/ANVUR nel 2018;</p> <p>- Responsabile del Progetto Giovani Ricercatori, "Scarsità idrica e agricoltura sostenibile", finanziato dall'Università degli Studi di Foggia, da maggio 2002 a dicembre 2003.</p> <p style="text-align: center;"><i>Le numerose attività svolte dimostrano una buona esperienza di collaborazione e coordinamento scientifico, risultando pertanto pienamente attinenti al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del</i></p>

	<i>presente.</i>
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	<i>Nessun titolo valutabile.</i>
Partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni nazionali e internazionali.	<p>- Relatore all'11th International Social Innovation Research Conference, Social Innovation: Local Solutions to Global Challenges, svoltosi dal 2 al 4 settembre 2019 a Glasgow, organizzato dal The Yunus Centre for Social Business and Health, Glasgow Caledonian University, 2 settembre 2019;</p> <p>- keynote speaker e chairman al 3rd International Conference on Economics and Social Sciences – Innovative business models to restart the global economy (IECSS 2020)", organizzato dalla Bucharest University of Economic Studies – Romania, 16 ottobre 2020;</p> <p>- Relatore in alcuni Workshop STAR*AgroEnergy nell'ambito del progetto europeo 7PQ;</p> <p>- Discussant della relazione "Impacts of agricultural bioenergy production", presentata da F. Papendiek and C. Gutzler, Leibniz-Centre for Agricultural Landscape Research, Munchenberg (Germany) al WG4 meeting on Technical and sustainability assessment - Policy analysis nell'ambito dell'iniziativa europea COST Action TD1203 Food waste valorisation, Roma, 8 aprile 2013, Università la Sapienza;</p> <p>oltre alla partecipazione come relatore su temi propri delle Scienze Merceologiche in n. 6 (sei) tra Congressi, Workshop e Convegni nazionali e internazionali.</p> <p><i>Le attività svolte dimostrano una congrua capacità di relazione in ambiti nazionali ed esteri su argomenti scientifici attinenti al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i></p>
Coordinamento di iniziative in campo scientifico ed esperienze internazionali.	<p>- Guest Academic Editor per la rivista internazionale PLOS ONE (ISSN 1932 – 6203) dal 01-11-2018 a oggi;</p> <p>- Guest Editor per la special issue "Human, cultural Social, Political and Environmental dimensions for a new vision of the sustainable agro-food system post COVID-19" della rivista internazionale SUSTAINABILITY (ISSN 2071-1050) dal 12-04- 2020 a oggi;</p> <p>- Ha svolto numerose attività di Referee per riviste internazionali.</p>

	<i>L'attività svolta è attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i>
--	---

Nelle pubblicazioni svolte in collaborazione tra il candidato e terzi **si ritiene che il contributo individuale sia enucleabile e valutabile** in base ai criteri definiti nella riunione preliminare del 25-02-2021.

Quindi tutte le pubblicazioni presentate sono state ammesse a valutazione e sulla base dei criteri definiti nella summenzionata riunione.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VALUTAZIONE
N. 1) - Tricase C., Lombardi M., 2009, State of the art and prospects of Italian biogas production from animal sewage: Technical-economic considerations, <i>Renewable Energy</i> , 34, (3), March 2009, 477-485, <a href="https://doi.org/10.1016/j.renene.2008.06.013">https://doi.org/10.1016/j.renene.2008.06.013</a>	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i>  Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i>  Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 2) - Lombardi M., Rana R., Pazienza P., Tricase C., 2014, <i>The European policy for the sustainability of urban areas and the "Covenant of Mayors" initiative: a case study, in Pathways to environmental sustainability: methodologies and experiences</i> , Editors: Roberta Salomone and Giuseppe Saija, Springer International Publishing AG, Cham, Dordrecht, The Netherlands, 183-192, ISBN 978-3-319-03825-4.	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i>  Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i>  Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Molto buono</i>
N. 3) - Rana R., Ingrao C., Lombardi M., Tricase C., 2016, Greenhouse gas emissions of an agro-biogas energy system: Estimation under the Renewable Energy Directive, <i>Science of the Total Environment</i> 550 (2016) 1182-1195, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.scitoten.2015.10.164">http://dx.doi.org/10.1016/j.scitoten.2015.10.164</a>	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i>  Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i>  Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 4) - Lombardi M., Pazienza P., Rana R., 2016, The EU environmental-energy policy for urban areas: the Covenant of Mayors, the ELENA Program and the role of ESCos, <i>Energy Policy</i> 93 (2016) 33-40, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2016.02.040">http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2016.02.040</a>	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i>  Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i>  Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:

	<i>Eccellente</i>
N. 5) - Lombardi M., Laiola E., Tricase C., Rana R., 2017, Assessing the urban carbon footprint: An overview, <i>Environmental Impact Assessment Review</i> , 66C(2017), 43-52, <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.eiar.2017.06.005">http://dx.doi.org/10.1016/j.eiar.2017.06.005</a>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Eccellente</i></p>
N. 6) - Sisto R., Sica E., Lombardi M., Prosperi M., 2017, Organic fraction of municipal solid waste valorisation in southern Italy: the stakeholders' contribution to a long-term strategy definition, <i>Journal of Cleaner Production</i> , 168, 1 December 2017, 302-310, <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2017.08.186">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2017.08.186</a>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Eccellente</i></p>
N. 7) - Lombardi M., 2017, <i>L'innovazione sociale nel settore agricolo del Mezzogiorno</i> , Franco Angeli editore, Collana Agricoltura e Benessere, Milano, 160 pp, ISBN: 978-88-917-6144-6.	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico:</p> <p><i>Discreta</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Molto</i></p> <p><i>Buono</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Buono</i></p>
N. 8) - Lombardi M., Laiola E., Tricase C., Rana R., 2018, Toward urban environmental sustainability: The carbon footprint of Foggia's municipality, <i>Journal of Cleaner production</i> , 186, 10 June 2018, 534-543, <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.Q3.158">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.Q3.158</a>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Eccellente</i></p>
N. 9) - Prosperi M., Lombardi M., Spada A., 2019, Ex ante assessment of social acceptance of small-scale agro-energy system: A case study in southern Italy, <i>Energy Policy</i> 124 (2019) 346-354, <a href="https://doi.org/10.1016/j.enpol.2018.10.015">https://doi.org/10.1016/j.enpol.2018.10.015</a>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p>

	<p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Eccellente</i></p>
<p>N. 10) - Lombardi M., Maffia G., Tricase C., 2019, Sustainable Bulk-Packaging System for Sugar Shipping: Case Study of the Enterprise Leader in Europe, <i>Adm. Sci.</i> 2019, 9(4), 91; <a href="https://doi.org/10.3390/admsci9040Q91">https://doi.org/10.3390/admsci9040Q91</a></p>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Buono</i></p>
<p>N. 11) - Lombardi M., Lopolito A., Andriano A.M., Prosperi M., Stasi A., Iannuzzi E., 2020, Network impact of social innovation initiatives in marginalised rural communities, <i>Social Networks</i> 63 (2020) 11-20, <a href="https://doi.org/10.1016/i.socnet.2020.04.001">https://doi.org/10.1016/i.socnet.2020.04.001</a></p>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Molto Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Eccellente</i></p>
<p>N. 12) - Lombardi M., Costantino M., 2020, A Social Innovation Model for Reducing Food Waste: The Case Study of an Italian Non-Profit Organization, <i>Adm. Sci.</i> 2020, 10, 45; <a href="https://doi.org/10.3390/admsci10030045">https://doi.org/10.3390/admsci10030045</a></p>	<p>Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Molto Buono</i></p> <p>Congruenza col profilo come indicato nel bando:</p> <p><i>Eccellente</i></p> <p>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</p> <p><i>Buono</i></p>

ATTIVITÀ DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<p>Incarichi ufficiali di insegnamento svolti a livello universitario presso Università italiane o estere con particolare riferimento agli</p>	<p>- Dall'a.a. 2006-2007 all'a.a. 2020-2021 ha sempre avuto incarichi ufficiali di insegnamento tutti appartenenti al SSD SECS-P/13 presso l'Università di Foggia in CdS triennali e Magistrali svolgendo i relativi servizi agli studenti.</p> <p><i>L'attività svolta risulta corposa, costante nel tempo e pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato dall'art. 1 del presente bando.</i></p>



insegnamenti del SSD SECS-P/13 (Scienze Merceologiche).	
Attività di docenza svolta nell'ambito di corsi di dottorato di ricerca, di master universitari e corsi di formazione post-laurea.	<p><i>Dottorato di Ricerca</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Docente nella scuola di Dottorato di ricerca in "Le culture dell'ambiente, del territorio e del paesaggio", corso di Dottorato in "Economia e diritto dell'ambiente, del territorio e del paesaggio", XXVII ciclo, Università di Foggia, 20 febbraio 2013, per un totale di 4 ore.</li> <li>- Docente al corso di Dottorato "Medicina traslazionale e alimenti: innovazioni, sicurezza e management" XXXII Ciclo, Università di Foggia, 3 maggio 2017, per un totale di 3 ore.</li> <li>- Docente al corso di Dottorato "Medicina traslazionale e alimenti: innovazioni, sicurezza e management" XXXIII Ciclo, Università di Foggia, 22 e 24 maggio 2018, per un totale di 8 ore.</li> </ul> <p><i>Master Universitari</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Docente al master di I livello Universitario interdipartimentale dal titolo "Progettazione e Gestione dei sistemi agro-energetici a biomasse", per un totale di 11 ore, Università di Foggia, Dipartimento di Agraria ed Economia, 04 luglio 2015, 18 luglio 2015, 31 ottobre 2015.</li> <li>- Docente al master "Digital Transformation &amp; Food Tech", per un totale di 2 ore, nell'ambito organizzato da Talent Garden S.p.A. di Milano e coordinato scientificamente dal Future Food Institute di Bologna, in data 9 e 22 maggio 2020.</li> </ul> <p><i>Altri corsi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Docente alla Bucharest University of Economics Studies, per un totale di 8 ore, nell'ambito del finanziamento Erasmus Plus Teaching Mobility dell'Università di Foggia, in data 23 e 24 maggio 2019;</li> <li>- Docente all'International Summer School "Future Food 4 Climate Smart Cities", per un totale di 1 ora, organizzata a New York dal Future Food Institute di Bologna e dalla FAO, in data 16 luglio 2019;</li> <li>- Docente alla 15th edizione della Bucharest Summer University (BSU), per un totale di 4 ore, per la Summer School internazionale organizzata presso la Bucharest University of Economic Studies, in data 21 agosto 2019;</li> <li>- varie lezioni nell'ambito del Programme Erasmus Plus (EPROBIO, N.U.C.I.F.) dell'Università di Foggia.</li> </ul> <p><i>L'attività svolta mostra esperienza didattica a vario livello, anche internazionale, sempre coerente con il SSD di riferimento e pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i></p>
Attività di relatore di tesi di laurea triennale, magistrale, di dottorato di ricerca e di scuole di specializzazione e master	<p>Relatore di numerose tesi di laurea triennali e magistrale.</p> <p><i>In considerazione dell'attività didattica svolta, dei compiti istituzionali derivanti dal ruolo di ricercatore universitario in Scienze Merceologiche ricoperto dall'a.a. 2001-2002 e da quanto dichiarato nel CV, l'attività</i></p>

	<i>svolta risulta congrua con quanto previsto all'art. 1 del presente bando.</i>
--	--

ATTIVITÀ ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
Attività istituzionali, organizzative e di servizio svolte presso gli Atenei.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Direttore didattico del Master di I livello Universitario a.a. 2014/2015 dal titolo "Progettazione e Gestione dei sistemi agro-energetici a biomasse", Università di Foggia, Dipartimento di Agraria ed Economia, dal 03-07-2015 al 30-06-2016;</li> <li>- Componente della scuola di dottorato di ricerca dell'Università di Foggia dal titolo "Le culture dell'ambiente, del territorio e dei paesaggi" e membro del Collegio dei docenti del dottorato di ricerca (Cicli XXVII-XXVIII) in "Economia e diritto dell'ambiente, del territorio e del paesaggio";</li> <li>- Membro del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Innovazione e Management di alimenti ad alta valenza salutistica" (XXIX ciclo);</li> <li>- Componente della CP-DS (Commissione Paritetica- Docenti e Studenti) del Dipartimento di Economia, Università di Foggia, dal 30 ottobre 2020.</li> <li>- Delegata Terza Missione, Dipartimento di Economia, Università di Foggia dal 13 giugno 2017 ad oggi;</li> <li>- vari ruoli di rappresentanza per conto del Dipartimento nei rapporti col territorio e Terza Missione.</li> <li>- Componente supplente del Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni (CUG) dell'Università degli Studi di Foggia, (3 novembre 2016 - ad oggi);</li> <li>- Componente Commissione Terza Missione di Ateneo, settembre 2017 – novembre 2019;</li> <li>- Componente del Gruppo di lavoro per il monitoraggio delle attività di ricerca e terza missione del Presidio di Qualità di Ateneo da maggio 2018 a novembre 2019;</li> <li>- Componente Gruppo Assicurazione Qualità, Corso Laurea Magistrale in Marketing Management, Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Foggia a.a. 2016-2017, 2017-2018, 2018-201 e 2019-2020;</li> <li>- Componente Gruppo Riesame Corso, Laurea Magistrale in Economia aziendale, Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Foggia a.a. 2014-2015, 2015-2016.</li> </ul> <p><i>Le numerose attività svolte dimostrano una buona esperienza di collaborazione in consessi collegiali istituzionali.</i></p>

### Profilo sintetico della candidata: Mariarosaria LOMBARDI

La candidata Dott.ssa LOMBARDI Mariarosaria è attualmente ricercatrice universitaria dal 01 febbraio 2006 presso l'Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Economia. La candidata dichiara n. 62 (sessantadue) pubblicazioni costituite da 60 articoli scientifici pubblicati su riviste e convegni di carattere nazionale e internazionale e di 2 monografie.

L'attività di ricerca in particolare riguarda prevalentemente l'impiego delle biomasse a scopi energetici, la valutazione di impatto ambientale con l'uso delle metodologie LCA (*Life Cycle Assessment*) e della CF

(*Carbon Footprint*) e lo studio dell'innovazione sostenibile nel settore agroalimentare. Alcuni lavori dedicati alla sostenibilità delle aree urbane dimostrano spunti di originalità.

La candidata ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il Settore Concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche) per il ruolo di *professore associato* l'11 aprile 2018.

#### **Giudizio collegiale della Commissione:**

Ai fini della presente procedura valutativa la candidata dott.ssa LOMBARDI Mariarosaria ha presentato n. 12 pubblicazioni scientifiche ai sensi della normativa vigente di cui n. 8 articoli su riviste scientifiche di classe A per il settore concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche), n. 2 articoli su riviste scientifiche, n. 1 contributo in volume con editore internazionale e n. 1 monografia in lingua italiana con editore nazionale. Tutte sono state ammesse a valutazione secondo i criteri definiti dalla Commissione nella riunione del 25 febbraio 2021.

L'attività didattica, la partecipazione ai convegni e l'attività di ricerca sono coerenti con i temi, i metodi e gli obiettivi del settore scientifico disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche. Congrua anche l'attività istituzionale, soprattutto nella terza missione.

Dall'analisi del *Curriculum Vitae* della candidata LOMBARDI Mariarosaria emerge una buona e crescente attitudine all'attività di ricerca, coerente con il Settore Concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche). Molto buona la collocazione editoriale dei lavori presentati e oggetto di valutazione nella presente procedura.

Sulla base della documentazione presentata dalla candidata dott.ssa LOMBARDI Mariarosaria, la Commissione unanime valuta positivamente la qualità dei titoli e della produzione scientifica e la loro piena attinenza con il profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del bando.

#### **LA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Prof.ssa Maria Claudia Lucchetti,      Presidente      \_\_\_\_\_

Prof. Giovanni Lagioia,      Componente      \_\_\_\_\_

Prof.ssa Angela Tarabella,      Segretario      \_\_\_\_\_

**Allegato n. 1b al verbale n. 3**

**VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DEI COMPITI ISTITUZIONALI DEL CANDIDATO**

**RANA ROBERTO LEONARDO**

<b>CURRICULUM</b>	<b>TITOLI VALUTABILI</b>
Servizio in qualità di Ricercatore (RTI, RTD 230/2005, RTD tipo a o b 240/2010) presso Atenei/Enti di Ricerca stranieri e/o italiani.	<i>Ricercatore universitario</i> presso l'Università degli Studi di Foggia a decorrere dal 01 febbraio 2002 per il settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 (Scienze Merceologiche).  <i>La presenza nel ruolo di ricercatore universitario in Scienze Merceologiche ricoperto dall'a.a. 2001-2002 risulta pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i>
Possesso del titolo di Dottore di Ricerca nell'ambito del profilo da ricoprire individuato dal settore scientifico-disciplinare SECS-P/13 (Scienze Merceologiche).	<i>Dottorato di Ricerca</i> in Effetti Ambientali dei cicli di produzione delle merci (SECS-P/13) conseguito presso l'Università degli Studi di Bari nell'anno 1996.  <i>Lo stesso risulta pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i>
Possesso di altri titoli accademici quali seconda Laurea e Diplomi di Specializzazione e Master purché coerenti con gli ambiti scientifico disciplinari del SECS-P/13 Scienze Merceologiche.	<i>Master</i> in Metodologie Ambientali e Tecnologie per il Recupero Ambientale – Università della Calabria; Conseguimento il 15 novembre 1992 di <i>seconda laurea</i> in Scienze Biologiche presso l'Università di Parma  <i>I titoli risultano coerenti con gli ambiti scientifico disciplinari del SECS-P/13 Scienze Merceologiche.</i>
Altre forme di servizio presso Atenei/Enti di Ricerca stranieri e/o italiani.	<i>Tecnico laureato</i> (dal 2-9-1996 al 31-1-2002) con funzione di coordinatore delle attività di laboratorio della cattedra di Merceologia presso l'Università di Bari – sede di Foggia.  <i>Il titolo risulta coerente con gli ambiti scientifico disciplinari del SECS-P/13 Scienze Merceologiche.</i>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA</b>	<b>TITOLI VALUTABILI</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Anno 1990. Borsa di ricerca nel quadro del programma F.A.R. (Fisher and Aquaculture Research) della Commissione europea svolto presso l'Istituto di Ricerca IFREMER - Laboratorio Risorse Acquatiche - con sede a Séte (Francia).</li><li>- Anno 2000. Responsabile della unità di ricerca presso l'Istituto Superiore di Sanità di Luanda (Angola) per la ricerca di inquinamenti chimico-fisici nelle acque potabili in collaborazione con Centro Interuniversitario di Studi sui Paesi in via di Sviluppo (Università degli Studi Roma "La Sapienza") e del Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale</li><li>- dall'anno 2005 ad oggi partecipazione in qualità di componente o coordinatore di numerosi progetti nazionali (14) e internazionali (4) tra</li></ul>

	<p>cui si evidenziano:</p> <p>partecipazione al progetto VII programma quadro dal titolo: STAR-AgroEnergy (Scientific &amp; Technological Advacement in Research On Agro-Energy: An Integrated Approach To Renewable Energy Generation According To Sustainability Criteria). Grant Agreement n° 286269. Call identifier: FP7 -REGPOT 2011-1;</p> <p>progetto Horizon 2020 SKIN (Short supply chain Knowledge and Innovation Network) bando H2020-RUR-2016-201, grant agreement N.728055.</p> <p>- ammesso al Finanziamento delle attività di base di ricerca FFABR proposto dal MIUR/ANVUR nel 2017.</p> <p><i>Le numerose attività svolte dimostrano una buona esperienza di collaborazione e coordinamento scientifico, risultando pertanto pienamente attinenti al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente.</i></p>
Partecipazione a Comitato organizzatore di Congressi scientifici	Comitato organizzatore del XXI Congresso Nazionale di Merceologia tenutosi a Foggia dal 22 al 24 settembre 2004.
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	"Best Papers Award" per il lavoro "Tricase C., Andriano A.M., Ingrao C., Rana R., Life Cycle Analysis of a Cherry Supply Chain in Apulia Region, presentato al XXVII Congresso Nazionale di Scienze Merceologiche tenutosi a Viterbo dal 02 al 04 marzo 2016.
Partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni nazionali e internazionali.	<p>- 2019. 12th Annual Conference of the EuroMed Academy of Business Business Management: Theories and Practices in a Dynamic Competitive Environment - dove ha presentato il lavoro Assessing The Diet Impact On Life Expectancy In European UNION - September 18-20 2019 Thessaloniki, Greece;</p> <p>- 2018. GTU and UniFg 1st joint conference "Dynamics and Recent Trends of Vary Industries in EU and Georgia: ICTs Adoption in Supply Chain Management" - dove ha presentato il lavoro The carbon footprint of short agri-food supply chain, International Conference, Tblisi – 17-19 October;</p> <p>- 2016. Relatore al 20th IGWT SYMPOSIUM COMMODITY SCIENCE IN A CHANGING WORLD - September, 12th-16th 2016, Varna, Bulgaria, dove ha presentato il lavoro "The Rule of By-Products to Make Profitable Bioenergy from Microalgae: A Comprehensive Review";</p> <p>oltre alla partecipazione come relatore su temi propri delle Scienze Merceologiche in n. 14 (quattordici) tra Congressi, Workshop e Convegni nazionali.</p> <p><i>Le attività svolte dimostrano una congrua capacità di relazione in ambiti nazionali ed esteri su argomenti scientifici pienamente attinenti al profilo da ricoprire individuato all'art. 1 del presente bando.</i></p>

Nelle pubblicazioni svolte in collaborazione tra il candidato e terzi ***si ritiene che il contributo individuale sia enucleabile e valutabile*** in base ai criteri definiti nella riunione preliminare del 25-02-2021.

La Commissaria prof.ssa Angela Tarabella dichiara di essere coautore della pubblicazione n. 2 e che il contributo di ciascun autore è da considerarsi paritario.

Quindi tutte le pubblicazioni presentate sono state ammesse a valutazione e sulla base dei criteri definiti nella summenzionata riunione.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VALUTAZIONE
N. 1 - Rana R.L., Andriano A.M, Giungato P., Tricase C. , (2019) Carbon footprint of processed sweet cherries ( <i>Prunus avium</i> L.): From nursery to market JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, Volume 227, pp. 900-910 DOI: 10.24818/EA/2019/S13/861.	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 2 – A. Tarabella, L. Trivelli, A. Apicella, F. Chiarello, G. Fantoni, R. L. Rana (2019). From Precision Agriculture to Industry 4.0: unveiling technological connections in the agricultural sector, British Food Journal, Vol. 121 No. 8, pp. 1730-1743. <a href="https://doi.org/10.1108/BFJ-11-2018-0747">https://doi.org/10.1108/BFJ-11-2018-0747</a> ;	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Eccellente</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 3 - Pasquale G., Renna M. Rana R., Licen S., Barbieri P. (2018) Characterization of dried and freeze-dried sea fennel ( <i>Crithmum maritimum</i> L.) samples with headspace gas-chromatography/mass spectrometry and evaluation of an electronic nose discrimination potential, Food Research International, 115:65-72. doi: 10.1016/j.foodres.2018.07.067	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 4 - Lombardi, Mariarosaria; Laiola, Elisabetta; Tricase, Caterina; Rana, ROBERTO LEONARDO (2018) Toward urban environmental sustainability: the carbon footprint of Foggia's municipality, Journal Of Cleaner Production, 186, 534-543, pp.534-543.-ISSN:1879-1786 vol. 186 DOI:10.1016/j.jclepro.2018.03.158	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 5 - Lombardi M., E. Laiola, Tricase C., Rana R. (2017). Assessing the urban carbon footprint: an overview, of Environmental. Impact Assessment Review, Volume 66, 43-52, DOI: 10.1016/j.eiar.2017.06.005	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 6 - Tricase C., Rana R., A. M. Andriano, C. Ingraio (2017) An input flow analysis for improved environmental sustainability and management of cherry orchards: A case study in the Apulia region, Journal of Cleaner Production, 156, 766-774	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Eccellente</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 7 - Rana, R., Ingraio, C., Lombardi, M., Tricase, C., (2016). Greenhouse gas emissions of an agro-biogas energy system: Estimation under the Renewable Energy Directive, Science Of The Total Environment - vol. 550 pp.1182-1195, ISSN:0048-9697	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 8 - Lombardi M., Pazienza P., Rana R., (2016). The EU environmental-energy policy for urban areas: The Covenant of Mayors, the ELENA program and the role of ESCos. Energy Policy, 93, pp.33-40	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 9 - Ingraio, C., Tricase, C., Cholewa-Wójcik, A., Kawecka, A., Rana, R., Siracusa V., (2015). Polylactic acid trays for fresh-food packaging: A Carbon Footprint assessment. Science Of The Total Environment, vol. 537, pp.385-398, ISSN:0048-9697	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 10 - Ingraio C., Lo Giudice A., Bacenetti, J., Mousavi Khaneghah A., Sant'Ana de Souza A., Rana R., Siracusa V. (2015). Foamy polystyrene trays for fresh-meat packaging: Life-cycle inventory data collection and environmental impact assessment, Food Research International, vol. 76, p. 418-426, ISSN:0963-9969 - doi: 10.1016/j.foodres.2015.07.028	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Molto Buono</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>

N. 11 - Ingrao C., Lo Giudice A., Tricase C., Rana R., Mbohwa C., Siracusa V. (2014) Recycled-PET fibre based panels for building thermal insulation: Environmental impact and improvement potential assessment for a greener production. Science Of The Total Environment - vol. 493, p 914-929, ISSN:0048-9697	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Ottimo</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>
N. 12 - Ingrao C., Lo Giudice A., Tricase C., Mbohwa C., Rana R. (2014). The use of basalt aggregates in the production of concrete for the prefabrication Industry: Environmental impact assessment, interpretation and improvement. Journal of Cleaner Production, vol. 75, p. 195-204, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2014.04.002	Originalità, Innovatività e Rigore Metodologico: <i>Ottimo</i> Congruenza col profilo come indicato nel bando: <i>Eccellente</i> Rilevanza scientifica della collocazione editoriale: <i>Eccellente</i>

ATTIVITÀ DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
Incarichi ufficiali di insegnamento svolti a livello universitario presso Università italiane o estere con particolare riferimento agli insegnamenti del SSD SECS-P/13 (Scienze Merceologiche).	- Dall'a.a. 2002-2003 all'a.a. 2020-2021 ha sempre avuto incarichi ufficiali di insegnamento tutti appartenenti al SSD SECS-P/13 presso l'Università di Foggia in CdS triennali e Magistrali svolgendo i relativi servizi agli studenti.  <i>L'attività svolta risulta corposa, costante nel tempo e pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato dall'art. 1 del presente bando.</i>
Attività di docenza svolta nell'ambito di corsi di dottorato di ricerca, di master universitari e corsi di formazione post-laurea.	<i>Dottorato di Ricerca</i> - a.a. 2012-2013: Lezione dal titolo "Elementi di ecologia" nella scuola di Dottorato di ricerca in "Le culture dell'ambiente, del territorio e del paesaggio", corso di Dottorato in "Economia e diritto dell'ambiente, del territorio e del paesaggio" in data 16 febbraio 2013 - a.a. 2013-2014: Lezione dal titolo "Indici per misurare la sostenibilità ambientale: la Carbon Footprint", nella scuola di Dottorato di ricerca in "Le culture dell'ambiente, del territorio e del paesaggio", corso di Dottorato in "Economia e diritto dell'ambiente, del territorio e del paesaggio" in data 20 maggio 2014 e 28 maggio 2014 - a.a. 2017-2018: Corso di Gestione della ricerca, della conoscenza dei sistemi di ricerca e dei sistemi di finanziamento nel corso di Dottorato in "Medicina Traslazionale ed Alimenti: Innovazione, Sicurezza e Management"  <i>Master Universitari</i> - a.a. 2009-2010: Master di I Livello in "Cooperazione, Salute e Pace", dell'Università degli Studi di Foggia, ciclo di lezioni dal titolo "Le guerre d'acqua" (8 ore); - a.a. 2014/2015: Master in "Sostenibilità del Territorio ed Eco-Management (STEM)" che si è tenuto presso l'Università del Salento, seminario dal titolo "Indici per misurare la sostenibilità ambientale: la Carbon Footprint" (4 ore); - a.a. 2015/2016: Master interdipartimentale di I Livello in "Progettazione e Gestione di Sistemi Agroenergetici a Biomasse" (Pro.Ge.S.A.Bi.) dell'Università degli Studi di Foggia, ciclo di lezioni dal titolo "Metabolismo industriale e gli indici di sostenibilità ambientale e Carbon Footprint" (12 ore).  <i>Altri Corsi</i> - a.a. 2004-2005 lezione (4 ore) dal titolo: "Natural Resource, Women and Sustainability". presso l'Università del Connecticut (UCONN) (United the State of America); - da a.a. 2009-2010 ad a.a. 2011-2012 varie lezioni (10 ore) nell'ambito dell'Erasmus Intensive Programme – EPROBIO presso l'Università di Foggia sul tema della bioenergia; - a.a. 2010-2011: Corso di Bioetica organizzato della Università degli studi di

	<p>Foggia – Facoltà di Medicina e Chirurgia, seminario dal titolo “Scarsità delle risorse idriche: guerre e migrazioni”;</p> <p>- a.a. 2018-2019: lezione (4 ore) nell’ambito del NUCIF - “Training Program for researcher and academics involved in the KH activities” - Universidad Nacional Arturo Prat e Universidad Catolica del Norte (CILE), Erasmus+ KA2 – Cooperation Grant agreement n. – 2017- 3066/001-001).</p> <p><i>L’attività svolta è ampia e significativa mostra una vasta esperienza didattica a vario livello e un buon grado di internazionalizzazione. È sempre coerente con il SSD di riferimento e pienamente attinente al profilo da ricoprire individuato all’art. 1 del presente bando.</i></p>
Attività di relatore di tesi di laurea triennale, magistrale, di dottorato di ricerca e di scuole di specializzazione e master	<p>Relatore di numerose tesi di laurea.</p> <p><i>In considerazione dell’attività didattica svolta, dei compiti istituzionali derivanti dal ruolo di ricercatore universitario in Scienze Merceologiche ricoperto dall’a.a. 2001-2002 e da quanto dichiarato nel CV, l’attività svolta risulta congrua con quanto previsto all’art. 1 del presente bando.</i></p>

ATTIVITÀ ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
Attività istituzionali, organizzative e di servizio svolte presso gli Atenei.	<p>- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca (cicli XXVII e XXVIII) in “Economia e diritto dell’ambiente, del territorio e del paesaggio”, Scuola di Dottorato di Ricerca dell’Università di Foggia dal titolo “Le culture dell’ambiente, del territorio e dei paesaggi”;</p> <p>- Componente Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca (ciclo XXIX) dal titolo “Innovazione e management di alimenti ad elevata valenza salutistica”;</p> <p>- Delegato del Direttore del Dipartimento di Economia per il <i>Job Placement</i> dal 21 giugno 2016 e poi anche all’Orientamento e <i>Placement</i> da giugno 2020;</p> <p><i>I titoli risultano coerenti con gli ambiti scientifico disciplinari del SECS-P/13 Scienze Merceologiche.</i></p>

### Profilo sintetico del candidato: Roberto Leonardo RANA

Il candidato dott. RANA Roberto Leonardo è attualmente ricercatore universitario dal 01 febbraio 2002 presso l’Università degli Studi di Foggia, Dipartimento di Economia. Il candidato dichiara n. 119 pubblicazioni di cui n. 82 (ottantadue) sono pubblicazioni conformi alle norme vigenti. Si tratta di n. 15 articoli in riviste di classe A per il settore concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche), di n. 20 articoli in riviste scientifiche, n. 3 monografie, n. 6 contributi in volume, n. 23 contributi in Atti di Convegno a carattere nazionale e n. 15 contributi in Atti di Convegno a rilevanza internazionale.

L’attività di ricerca del candidato RANA riguarda prevalentemente il campo della gestione ambientale delle merci adottando i più comuni metodi (*carbon footprint* o *LCA*) per indagare i temi della sostenibilità ambientale. Analizza, con un approccio proprio delle Scienze Merceologiche, anche alcuni prodotti agroalimentari e territori urbani. Affronta anche studi di caratterizzazione delle merci con spunti di innovatività.

Il candidato ha conseguito l’Abilitazione Scientifica Nazionale per il Settore Concorsuale 13/B5 Scienze Merceologiche (s.s.d. SECS-P/13 Scienze Merceologiche) per il ruolo di *professore associato* il 7 aprile 2017 e per il ruolo di *professore ordinario* il 27 luglio 2018.



### **Giudizio collegiale della Commissione:**

Ai fini della presente procedura valutativa il candidato dott. Roberto Leonardo RANA ha presentato n. 12 pubblicazioni scientifiche ai sensi della normativa vigente. Si tratta di n. 12 articoli in riviste scientifiche, tutte di classe A per il settore concorsuale 13/B5 e tutte ammesse a valutazione secondo i criteri definiti dalla Commissione nella riunione del 25 febbraio 2021.

Articolata e coerente con i temi, metodi e gli obiettivi del settore scientifico disciplinare SECS-P/13 Scienze Merceologiche risultano l'attività didattica, la partecipazione a congressi e l'attività di ricerca. Congrua anche l'attività istituzionale.

Le pubblicazioni sono coerenti con le tematiche del settore e si evince competenza, rigore metodologico e carattere innovativo. Nelle pubblicazioni presentate, le diverse tematiche sono affrontate con buon rigore metodologico, competenza, ottima capacità di analisi e approfondimento e con diffusi elementi di originalità. Ottima è la continuità della produzione scientifica, eccellente la collocazione editoriale.

Per quanto sopra riportato, la Commissione unanime valuta il possesso dei titoli e la produzione scientifica del candidato Roberto Leonardo RANA molto positivamente per qualità e congruenza con la pluralità di ambiti di interesse oggetto della declaratoria del settore e con gli elementi di qualificazione scientifica individuati nell'art. 1 del bando.

### **LA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Prof.ssa Maria Claudia Lucchetti,	Presidente	_____
Prof. Giovanni Lagioia,	Componente	_____
Prof.ssa Angela Tarabella,	Segretario	_____