

Allegato 2 verbale seconda seduta concorsi RTT

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 08/A3 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/22 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Architettura e Progetto INDETTA CON D.R. N. 1172/2023 DEL 15.05.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 42 DEL 06.06.2023)**

**Codice concorso 2023RTTA032**

**ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI CANDIDATI PER LA VALUTAZIONE DI MERITO**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1172/2023 del 15.05.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 08/A3 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/22 - presso il Dipartimento di Architettura e Progetto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2419/2023 del 26.09.2023, procede di seguito ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegati da ciascun candidato alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

**Candidato: Anelli Debora**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di Professore di Seconda Fascia nel settore concorsuale 08/A3 "Infrastrutture e Sistemi di Trasporto, Estimo e Valutazione" (ASN 4° quadrimestre – TORNATA 2021) valida dall'8 Febbraio 2023 all'8 Febbraio 2034	Valutabile	-----
2	Ricercatore a tempo determinato – tipo A in qualità di vincitrice della procedura di reclutamento di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica nel s.s.d. ICAR/22 "Estimo", a valere sul contributo assegnato a questo Politecnico per l'annualità 2022 con D.M. n. 737/2021 - codice procedura: DM737.RTDA.DICATECH.22.01 a partire dal 01/04/2023	Valutabile	-----
3	Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto (Luglio 2020). Valutazione conseguita: 50/50	Valutabile	-----
4	Dottore di ricerca in Estimo e Valutazione Economica conseguito in data 28/02/2022 presso il XXXIV ciclo del Dottorato in Architettura e Costruzione del Dipartimento di Architettura e Progetto dell'Università "La Sapienza" di Roma con votazione "ottimo con lode"	Valutabile	-----

5	Titolare dell'assegno di ricerca "professionalizzante" di durata annuale, per la ricerca dal titolo "Definizione e sperimentazione di una metodologia per la valutazione economica dei costi ambientali e della risorsa idrica" nell' SSD ICAR/22 , a valere su fondi dell'Accordo tra Regione Puglia e Politecnico di Bari nell'ambito del Progetto Interreg Italia – Albania – Montenegro 2014/2020 CROSSWATER	Valutabile	-----
6	Titolare di borsa di studio per lo svolgimento dell'attività di "Valorizzazione, riqualificazione e riconversione funzionale di un'area urbana collocata ai margini del comune, finalizzata alla definizione di progetti di fattibilità tecnica ed economica" nell'ambito dell'accordo tra il Comune di Capurso ed il Politecnico di Bari.	Valutabile	-----
7	Laurea Magistrale in Architettura conseguita in data 01/10/2018 presso la Facoltà di Architettura del Politecnico di Bari con votazione 110/110L	Valutabile	-----
8	Attestazione del livello PET-B1 conseguito per la lingua inglese presso il Centro Linguistico del Politecnico di Bari	Valutabile	-----
9	Membro del gruppo di ricerca del Politecnico di Bari vincitore del progetto Horizon 2020 dal titolo "MISTRAL. a toolkit for dynamic health impact analysis to predict disability-related costs in the aging population based on three case studies of steel-industry exposed areas in Europe" Call: HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH-04 - Grant agreement n. 101095119 - CUP: D93C22001180006	Valutabile	-----
10	Membro del gruppo di ricerca del Politecnico di Bari vincitore del progetto Horizon 2020 dal titolo "METEOR" Call: HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH-04	Valutabile	-----
11	Membro del gruppo di ricerca del Politecnico di Bari per il progetto " Casa delle Tecnologie Emergenti di TARanto: CasA deLL'InnovaziOne Per il one hEalth-CALLIOPE " (FSC 2014-2020) del Ministero delle Imprese del Made in Italy (MIMIT) – approvato con Delibera CIPES 9/2021 e successiva modifica Delibera CIPES 09/2022 – finanziato dalle risorse del Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020, per promuovere la realizzazione delle c.d. Case delle Tecnologie Emergenti, piano di investimenti per la diffusione della banda ultra larga	Valutabile	-----
12	Membro del Gruppo di ricerca del Politecnico di Bari per il Progetto "Crosswater_Accordo Regione Puglia" nell'ambito del Programma INTERREG IPA CBC Italy-Albania-Montenegro 2014/2020 per la valutazione economica dei costi ambientali e della risorsa idrica	Valutabile	-----
13	Membro del gruppo di ricerca vincitore della call "Progetti di Ricerca Grandi" dell'Università la "Sapienza" di Roma con il progetto dal titolo "POST-COVID FUTURE CITIES Methods and Tools to Design and Assess, Healthy, Sustainable and Resilient Suburbs"	Valutabile	-----
14	Attestato di partecipazione al corso in inglese dal titolo "Design and management of research projects" 2 CFU della scuola di dottorato SCUDO del Politecnico di Bari tenuto dal Prof. Ranieri Luigi (2021)	Valutabile	-----

15	Attestato di partecipazione al corso in inglese dal titolo "Software Tools for Modeling Optimization Problems" 2 CFU della scuola di dottorato SCUDO del Politecnico di Bari tenuto dal Prof. Meloni Carlo (2021)	Valutabile	-----
16	Attestato di partecipazione al corso in inglese dal titolo "Optimization and Control of Complex Systems" 2 CFU della scuola di dottorato SCUDO del Politecnico di Bari tenuto dal Prof Ing. Carli Raffaele (2021)	Valutabile	-----
17	Attestato di partecipazione al corso in inglese dal titolo "Multi-criteria approaches applied to multi-risk analysis" 2 CFU della scuola di dottorato SCUDO del Politecnico di Bari tenuto dall' Ing. Sangiorgio Valentino (2021)	Valutabile	-----
18	Attestato di partecipazione al corso in italiano dal titolo "Metodi di ottimizzazione" 6 CFU della Facoltà di Ingegneria Gestionale del Politecnico di Bari tenuto dal Prof. Meloni Carlo 2020)	Valutabile	-----
19	Best Paper Award "Edoardo Mollica 2022 - Urban regeneration section – PPP - smart cities", per il paper intitolato "Resilience of Complex Urban Systems: A Multicriteria Methodology for the Construction of an Assessment Index" scritto in collaborazione con Ranieri R. all'interno del "5th International Symposium- New Metropolitan Perspectives" tenutosi a Reggio Calabria dal 25 al 27 Maggio 2022.	Valutabile	-----
20	Best Paper Award per il paper intitolato "Real Estate Values, Tree Cover, and Per-Capita Income: An Evaluation of the Interdependencies in Buffalo City (NY)" scritto in collaborazione con Nesticò A., Endreny T., Guarini M.R. e Sica F. all'interno della "20th International Conference on Computational Science and Its Applications" tenutasi a Cagliari dall'1 al 4 Luglio 2020	Valutabile	-----
21	Best Paper Award "Edoardo Mollica 2020 - Urban regeneration section – PPP - smart cities", per il paper intitolato "The financial feasibility analysis of urban transformation projects: an application of a quick assessment model" scritto in collaborazione con Sica F. all'interno del "4th International Symposium-New Metropolitan Perspectives" tenutosi a Reggio Calabria dal 26 al 28 Maggio 2020.	Valutabile	-----
22	Relatrice al seminario intitolato "La scelta del saggio di sconto nelle valutazioni private e pubbliche. Rischio, tempo, valore nelle sfide dello sviluppo urbano" organizzato dalla Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) all'interno della conferenza "Urbanpromo Città 2022", tenutasi a Torino il 13 e 14 Ottobre 2022 con il contributo intitolato " Un'analisi delle relazioni funzionali tra i fattori di rischio immobiliare ed il saggio di capitalizzazione per il settore residenziale della città di Roma" condotto in collaborazione con Manganelli B., Tajani F., e Morano P.	Valutabile	-----
23	Relatrice al seminario intitolato "Valori e valutazioni per la transizione ecologica" organizzato dalla Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) all'interno della conferenza "Urbanpromo Green 2021", tenutasi a	Valutabile	-----

	Venezia il 16 Settembre 2021 con il contributo intitolato " Environmental sustainability and urban planning: an ex ante evaluation model to support decision-making processes", redatto in collaborazione con Morano P., Tajani F., Locurcio M., Di Liddo F.		
24	Relatrice al seminario intitolato "Valori e valutazioni per la transizione ecologica" organizzato dalla Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) all'interno della conferenza "Urbanpromo Green 2021", tenutasi a Venezia il 16 Settembre 2021 con il contributo intitolato " A resilient decisional model for the evaluation of investments in an ecological perspective", redatto in collaborazione con Morano P., Guarini M.R., Tajani F., Sica F.	Valutabile	-----
25	Relatrice al seminario intitolato "Chiudere il cerchio?" organizzato dalla Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) all'interno della conferenza "Urbanpromo Green 2020", tenutasi a Venezia il 18 Settembre 2020 con il contributo intitolato "Soil saving and enhancement of existing heritage: urban compensation for the relocation of incompatible artifacts", redatto in collaborazione con Morano P.	Valutabile	-----
26	Relatrice al seminario intitolato "Chiudere il cerchio?" organizzato dalla Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) all'interno della conferenza "Urbanpromo Green 2020", tenutasi a Venezia il 18 Settembre 2020 con il contributo intitolato " Urban regeneration and land consumption: a model to support sustainable planning choices", redatto in collaborazione con Morano P. e Tajani F.	Valutabile	-----
27	Relatrice al seminario intitolato "Estimo_Patrimonio immobiliare e costruzioni" organizzato dalla Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) come parte della conferenza nazionale "Estimo. Temi e questioni contemporanee 4.0", tenutasi a Bari l'11 Luglio 2018, con il paper dal titolo "Analysis and Experimentation of real estatevaluation models: a Spanish case study", redatto in collaborazione con Morano P., Tajani F., Locurcio M. e Di Liddo F.	Valutabile	-----
28	Relatrice alla conferenza internazionale "23th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2023), tenuta ad Atene (Grecia) dal 3 al 6 Luglio 2023, con il paper intitolato "A logical-perequative methodology to define the Social Discount Rate for the Cost-Benefit Analysis application" scritto in collaborazione con Morano P., Tajani F., Di Liddo F., Torre C.M.	Valutabile	-----
29	Relatrice alla conferenza internazionale "23th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2023), tenuta ad Atene (Grecia) dal 3 al 6 Luglio 2023, con il paper intitolato "The real estate risk assessment: an innovative methodology for supporting public and private subjects involved into sustainable urban interventions" scritto in collaborazione con Morano P., Anelli D., Tajani F., Roma A.	Valutabile	-----

30	Relatrice alla conferenza internazionale "22th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2022), tenutasi a Cagliari (Italia) dal 4 al 7 Luglio 2022, con il paper intitolato "Real Estate Sales and "Customer Satisfaction": Assessing Transparency of Market Advising" redatto in collaborazione con Torre, C. M., Di Liddo, F., & Locurcio, M.	Valutabile	-----
31	Relatrice alla conferenza internazionale "22th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2022), tenutasi a Cagliari (Italia) dal 4 al 7 Luglio 2022, con il paper intitolato "Analysis of the Difference Between Asking Price and Selling Price in the Housing Market" redatto in collaborazione con Manganelli B. e Del Giudice F.P	Valutabile	-----
32	Relatrice alla conferenza internazionale "New Metropolitan Perspectives" (NMP 2022), tenutasi a Reggio Calabria (Italia), dal 25 al 26 Maggio 2022, con il paper intitolato " Resilience of complex urban systems: a multicriteria methodology for the construction of an assessment index", scritto in collaborazione con Ranieri R. e vincitore del premio "Edoardo Mollica Award 2022".	Valutabile	-----
33	Relatrice alla conferenza internazionale "21th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2021), tenutasi a Cagliari (Italia) dal 13 al 16 Settembre 2021, con il paper intitolato "Ecosystem services and land take. A composite indicator for the assessment of sustainable urban projects" redatto in collaborazione con Morano P., Guarini M.R. e Sica F.	Valutabile	-----
34	Relatrice alla conferenza internazionale "21th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2021) tenutasi a Cagliari (Italia), dal 13 al 16 Settembre 2021, con il paper intitolato "Urban transformation interventions: a decision support model for a fair rent gap recapture" redatto in collaborazione con Morano P., Tajani F., Del Giudice V. e De Paola F.	Valutabile	-----
35	Relatrice alla conferenza internazionale "21th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2021) tenutasi a Cagliari (Italia), dal 13 al 16 Settembre 2021, con il paper intitolato "An optimization model for supporting the property asset allocation decision-making process" redatto in collaborazione con Tajani F., Locurcio M., Morano P.	Valutabile	-----
36	Relatrice alla conferenza internazionale "MOdelling, Simulation and DAta Analysis in Engineering and Physics Applications" (MOSIDA2021) tenutasi a Salerno (Italia), dal 3 al 5 Settembre 2021, con il paper dal titolo "An optimization decision support model for sustainable urban regeneration investments" redatto in collaborazione con Morano P., Tajani F., Guarnaccia C.	Valutabile	-----
37	Relatrice alla conferenza internazionale "International Symposium on Sustainable Construction" tenutasi a Salerno (Italia), dal 2 al 3	Valutabile	-----

	Settembre 2021, con il paper dal titolo "To rebuild or to refurbish? An analysis of the financial convenience of interventions on urban consolidated contexts" redatto in collaborazione con Locurcio M., Tajani F., Morano P., Di Liddo F.		
38	Relatrice alla conferenza internazionale "20th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2020) tenutasi a Cagliari (Italia), dall'1 al 4 Luglio 2020, con il paper intitolato "A model to support the investment decisions through social impact bonds as effective financial instruments for the enhancement of social welfare policies", scritto in collaborazione con Morano P., Tajani F. and Torre C.M.	Valutabile	-----
39	Relatrice alla conferenza internazionale "20th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2020) tenutasi a Cagliari (Italia), dall'1 al 4 Luglio 2020, con il paper intitolato "Sustainable redevelopment: the Cost-Revenue Analysis to support the urban planning decisions", scritto in collaborazione con Morano P., Guarini M.R. and Tajani F.	Valutabile	-----
40	Relatrice alla conferenza internazionale "20th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2020) tenutasi a Cagliari (Italia), dall'1 al 4 Luglio 2020, con il paper intitolato "Real Estate Values, Tree Cover, and Per-Capita Income: An Evaluation of the Interdependencies in Buffalo City (NY)", scritto in collaborazione con Nesticò A., Endreny T., Guarini M.R. and Sica F. e vincitore del premio "Best Paper Award"	Valutabile	-----
41	Relatrice alla conferenza internazionale "New Metropolitan Perspectives" (NMP 2020), tenutasi a Reggio Calabria (Italia), dal 26 al 28 Maggio 2020, con il paper intitolato "The financial feasibility analysis of urban transformation projects: an application of a quick assessment model" redatto in collaborazione con Sica F.	Valutabile	-----
42	Relatrice alla conferenza internazionale "19th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2019) tenutasi a San Pietroburgo (Russia), dall'1 al 4 Luglio 2019, con il paper intitolato "Incidence of different types of urban green spaces on property prices. A case study in the Flaminio district of Rome (Italy)", scritto in collaborazione con Morano P., Guarini M.R., Tajani F and Di Liddo F.	Valutabile	-----
43	Relatrice alla conferenza internazionale "19th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2019) tenutasi a San Pietroburgo (Russia), dall'1 al 4 Luglio 2019, con il paper intitolato " Financial feasibility assessment of public property assets valorization: a case study in Rome", scritto in collaborazione con Morano P., Tajani F., Di Liddo F.	Valutabile	-----
44	Relatrice alla conferenza internazionale "4th ISUFItaly International Conference, Reading Built Spaces-Cities in the making and future urban forms", tenutasi a Bari	Valutabile	-----

	dal 23 al 28 Settembre 2018, con il paper intitolato "Tarragona: stratifications of the urban fabric on the Roman pre-existences" scritto in collaborazione con Brunetti B., Bonerba F., Campicelli M., Cinnella V., De Rosa F. and Pugliese G.		
45	Membro del Comitato Organizzativo del Workshop "Socio-Economic and Environmental Models for Land Use Management" (SEMLUM2023) nell'ambito della conferenza internazionale "23th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2023) ad Atene (Grecia) dal 3 al 6 Luglio 2023	Valutabile	-----
46	Membro del Comitato Organizzativo del Workshop "Econometrics and Multidimensional Evaluation in Urban Environment 2023" (EMEUE2023) nell'ambito della conferenza internazionale "23th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2023) ad Atene (Grecia) dal 3 al 6 Luglio 2023	Valutabile	-----
47	Chair del Workshop "Socio-Economic and Environmental Models for Land Use Management" (SEMLUM2023) nell'ambito della conferenza internazionale "23th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2023) ad Atene (Grecia) dal 3 al 6 Luglio 2023	Valutabile	-----
48	Membro del Comitato Organizzativo del Workshop "Socio-Economic and Environmental Models for Land Use Management" (SEMLUM2022) nell'ambito della conferenza internazionale "22th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2022) a Malaga (Spagna) dal 4 al 7 Luglio 2022	Valutabile	-----
49	Chair del Workshop "Socio-Economic and Environmental Models for Land Use Management" (SEMLUM2022) nell'ambito della conferenza internazionale "22th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2022) a Malaga (Spagna) dal 4 al 7 Luglio 2022	Valutabile	-----
50	Membro del Comitato Organizzativo del Workshop "Land Use Monitoring for Sustainability" (LUMS2022) nell'ambito della conferenza internazionale "22th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2022) a Malaga (Spagna) dal 4 al 7 Luglio 2022	Valutabile	-----
51	Membro del Comitato Organizzativo del Workshop "Econometrics and Multidimensional Evaluation in Urban Environment 2021" all'interno della conferenza internazionale "21st International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2021), tenutasi a Cagliari (Italia), dal 13 al 16 Settembre 2021	Valutabile	-----
52	Chair del Workshop "Econometrics and Multidimensional Evaluation in Urban Environment 2021" all'interno della conferenza internazionale "21st International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2021), tenutasi a Cagliari (Italia), dal 13 al 16 Settembre 2021	Valutabile	-----

53	Membro del Comitato Organizzativo del Workshop "Econometrics and Multidimensional Evaluation in Urban Environment 2020" all'interno della conferenza internazionale "20th International Conference on Computational Science and its Application" (ICCSA 2020) tenutasi a Cagliari (Italia), dall'1 al 4 Luglio 2020.	Valutabile	-----
54	Membro del Comitato Editoriale della rivista internazionale Frontiers in Environmental Science ISSN: 2296665X di Frontiers Media S.A. dal 21 Aprile 2023 - a oggi	Valutabile	-----
55	Guest Editor della Special Issue sulla rivista internazionale LAND ISSN: 2073-445X MDPI dal titolo "Resilient Cities and Land Take Effective Management through Sustainable Urban Planning Tools" in collaborazione con Morano P., Tajani F. e Locurcio M. (2023)	Valutabile	-----
56	Guest Editor della Special Issue sulla rivista internazionale BUILDINGS ISSN: 2075-5309 MDPI dal titolo "Resilient Cities and Land Take Effective Management through Sustainable Urban Planning Tools" in collaborazione con Morano P., Tajani F. e Locurcio M. (2023)	Valutabile	-----
57	Guest Editor della Special Issue sulla rivista internazionale FORESTS ISSN: 1999-4907 MDPI dal titolo "Assessing the Ecosystem Services of Nature-Based Solutions from the Standpoint of Sustainable Finance: Novel Approaches and Integrated Methods" in collaborazione con Sica F., Tajani F., Sessa M.R, Di Pirro E., Guarini M, Ranieri R, Russo A (2023)	Valutabile	-----
58	Guest Editor della Special Issue sulla rivista internazionale FRONTIERS IN SUSTAINABLE CITIES ISSN: 26249634 Frontiers Media S.A dal titolo "New frontiers in evaluation, management, and technologies for sustainable cities" in collaborazione con Tajani F., Sica F., Di Liddo F (2023)	Valutabile	-----
59	Guest Editor della Special Issue sulla rivista internazionale LAND ISSN: 2073-445X MDPI dal titolo "Sustainable Urban Planning Models for New Smart Cities and Effective Management of Land Take Dynamics" in collaborazione con Tajani F. e Locurcio M. (2022)	Valutabile	-----
60	Guest Editor della Special Issue sulla rivista internazionale SUSTAINABILITY ISSN: 2071-1050 MDPI dal titolo "Sustainable Policies to Reduce the Negative Impact of Globalization on Underdeveloped or Developing Countries" in collaborazione con De Paola F. e Del Giudice F. (2021)	Valutabile	-----
61	Membro del Topical Advisory Board della rivista internazionale URBAN SCIENCE ISSN: 2413-8851 MDPI (Da Novembre 2021 – ad oggi)	Valutabile	-----
62	Membro del Topical Advisory Board della rivista internazionale ENVIRONMENTS ISSN 2076-3298 MDPI (Da Novembre 2021 – ad oggi)	Valutabile	-----
63	Membro del Topical Advisory Board della rivista internazionale LAND ISSN: 2073-445X MDPI (Da Febbraio 2022 – ad oggi)	Valutabile	-----

64	Membro del Reviewer Board della rivista internazionale di BUILDINGS ISSN 2075-5309 MDPI (dal 2022- ad oggi)	Valutabile	-----
65	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione del Workshop SEMLUM della conferenza internazionale "International Conference on Computational Science and Its Applications" (dal 2022 – ad oggi)	Valutabile	-----
66	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione del simposio internazionale "New Metropolitan Perspectives" di Reggio Calabria (Italia) (dal 2020 – ad oggi)	Valutabile	-----
67	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione sulla rivista internazionale "Cogent Business and Management" di Taylor and Francis (dal 2021 – ad oggi)	Valutabile	-----
68	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione sulla rivista internazionale "Cogent Economic and Finance" di Taylor and Francis (dal 2020 – ad oggi)	Valutabile	-----
69	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione del Workshop EMEUE della conferenza internazionale "International Conference on Computational Science and Its Applications" (dal 2020 – ad oggi)	Valutabile	-----
70	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione del Workshop LUMS della conferenza internazionale "International Conference on Computational Science and Its Applications" (dal 2020 – ad oggi)	Valutabile	-----
71	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione nel volume Morano P., Oppio A., Rosato P., Sdino L., Tajani F. (eds) Appraisal and Valuation. Green Energy and Technology. Springer, Cham (2020)	Valutabile	-----
72	Reviewer dei lavori proposti per la pubblicazione sulla rivista internazionale COMPLEXITY ISSN: 1099-0526 nel volume Morano P., Oppio A., Rosato P., Sdino L., Tajani F. (eds) Appraisal and Valuation. Green Energy and Technology. Springer, Cham (2020)	Valutabile	-----
73	Reviewer su invito dei paper proposti per la pubblicazione nelle seguenti riviste internazionali MDPI: o LAND ISSN: 2073-445X (dal 2018 – ad oggi) o SUSTAINABILITY ISSN: 2071-1050 (dal 2018 – ad oggi) o BUILDINGS ISSN 2075-5309 (dal 2018 – ad oggi) o INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH ISSN: 1660-4601 (dal 2020 – ad oggi) o REMOTE SENSING ISSN: 2072-4292 (dal 2021 – ad oggi) o SMART CITIES ISSN 2624-6511 (dal 2021 – ad oggi) o WATER ISSN: 2073-4441 (dal 2022 – ad oggi) o INTERNATIONAL JOURNAL OF FINANCIAL STUDIES ISSN: 2227-7072 (dal 2022 – ad oggi) o APPLIED SCIENCES ISSN: 2076-3417 (dal 2022 – ad oggi) o HERITAGE ISSN 2571-9408 (dal 2023 – ad oggi) o ADMINISTRATIVE SCIENCES ISSN: 2076-3387 (dal 2023 – ad oggi)	Valutabile	-----
74	Titolare del corso in lingua inglese di "Evaluation of product development" - CLM in Industrial design (LM50) – 6 CFU presso la facoltà di Architettura del Politecnico di Bari	Valutabile	-----
75	Lecture dal titolo "L'analisi di fattibilità finanziaria per supportare il processo decisionale per lo sviluppo di	Valutabile	-----

	interventi sul territorio" (2 ore) il 27/04/2023 al 38esimo ciclo di dottorato DRACo all'Università la "Sapienza" di Roma		
76	Ciclo di lezioni (18 ore) dal titolo "Il valore di costo nella valutazione economica dei progetti" del corso "Estimo e Valutazione Economica dei Progetti" tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2022-2023)	Valutabile	-----
77	Ciclo di lezioni (8 ore) su "La centralità della valutazione nei processi di scelta" nell'ambito del progetto "SCUOLA_UNI_PNRR-D. M. 1639 del 17/10/2022 - Orientamento attivo nella transizione scuola-università-Missione 4 Istruzione e Ricerca"	Valutabile	-----
78	Supporto alla didattica del corso "Estimo" (12 CFU) tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2022-2023) del Politecnico di Bari	Valutabile	-----
79	Ciclo di lezioni (16 ore) dal titolo "Il valore di costo nella valutazione economica dei progetti" del corso "Estimo e Valutazione Economica dei Progetti" tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2021-2022)	Valutabile	-----
80	Lecture dal titolo "Le analisi multicriteri per la valorizzazione del patrimonio immobiliare pubblico" (3 ore) il 3 Maggio 2022 al 37esimo ciclo di dottorato DRACo all'Università la "Sapienza" di Roma	Valutabile	-----
81	Lecture dal titolo "La valutazione a supporto delle scelte della progettazione: l'analisi finanziaria dell'intervento di rifunzionalizzazione della chiesa sconsacrata di san barbaziano a bologna" (3 ore) il 7 Giugno 2022 al 37esimo ciclo di dottorato DRACO all'Università la "Sapienza" di Roma	Valutabile	-----
82	Lecture dal titolo "Sviluppo urbano sostenibile e modelli innovativi di valutazione del rischio negli interventi di trasformazione urbana" (3 ore) il 13 Giugno 2022 al 37esimo ciclo di dottorato DRACO all'Università la "Sapienza" di Roma	Valutabile	-----
83	Supporto alla didattica del corso "Estimo" (12 CFU) tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2021-2022) del Politecnico di Bari	Valutabile	-----
84	Supporto alla didattica del corso "Economic evaluation of projects" (6 CFU) tenuto dal Prof. Francesco Tajani presso la facoltà di Architettura della "Sapienza" di Roma (A.A. 2021-2022)	Valutabile	-----
85	Supporto alla didattica del corso "Metodi e tecniche di valutazione immobiliare" 9 CFU tenuto dal Prof. Francesco Tajani presso la facoltà di Architettura della "Sapienza" di Roma (A.A. 2021-2022)	Valutabile	-----
86	Supporto alla didattica del corso "Estimo dei Beni Culturali" 3 CFU tenuto dal Prof. Marco Locurcio presso la Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio del Politecnico di Bari (A.A. 2021-2022)	Valutabile	-----
87	Ciclo di lezioni (16 ore) dal titolo "Il valore di costo nella valutazione economica dei progetti" del corso "Estimo e Valutazione Economica dei Progetti" tenuto	Valutabile	-----

	dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2020-2021)		
88	Attività di co-tutoraggio per le questioni economico-estimative della tesi di laurea in Architettura del Politecnico di Bari dal titolo "Alberobello e la Murgia dei Trulli" del 2020 Supervisors: Prof. Matteo Ieva e Prof. Pierluigi Morano	Valutabile	-----
89	Supporto alla didattica del corso "Estimo" 12 CFU tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2020-2021) del Politecnico di Bari	Valutabile	-----
90	Attività di co-tutoraggio per le questioni economico-estimative della tesi di laurea in Architettura del Politecnico di Bari dal titolo "Bitetto, tra centro e periferia" del 2021 Supervisors: Prof. Matteo Ieva e Prof. Pierluigi Morano	Valutabile	-----
91	Supporto alla didattica del corso "Professional practice and economic assessments" 6 CFU tenuto dal Prof. Francesco Tajani presso la facoltà di Architettura della "Sapienza" di Roma (A.A. 2020-2021)	Valutabile	-----
92	Supporto alla didattica del corso "Metodi e tecniche di valutazione immobiliare" 9 CFU tenuto dal Prof. Francesco Tajani presso la facoltà di Architettura della "Sapienza" di Roma (A.A. 2020-2021)	Valutabile	-----
93	Supporto alla didattica del corso "Estimo dei Beni Culturali" 3 CFU tenuto dal Prof. Marco Locurcio presso la Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio del Politecnico di Bari (A.A. 2020-2021)	Valutabile	-----
94	Ciclo di lezioni (16 ore) dal titolo "Il valore di costo nella valutazione economica dei progetti" del corso "Estimo e Valutazione Economica dei Progetti" tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2019-2020)	Valutabile	-----
95	Supporto alla didattica del corso "Estimo" 12 CFU tenuto dal Prof. Pierluigi Morano nel corso di laurea magistrale in Architettura (A.A. 2019-2020) del Politecnico di Bari	Valutabile	-----
96	Supporto alla didattica del corso "Professional practice and economic assessments" 6 CFU tenuto dal Prof. Francesco Tajani presso la facoltà di Architettura della "Sapienza" di Roma (A.A. 2019-2020)	Valutabile	-----
97	Supporto alla didattica del corso "Metodi e tecniche di valutazione immobiliare" 9 CFU tenuto dal Prof. Francesco Tajani presso la facoltà di Architettura della "Sapienza" di Roma (A.A. 2019-2020)	Valutabile	-----
98	Supporto alla didattica del corso "Estimo dei Beni Culturali" 3 CFU tenuto dal Prof. Marco Locurcio presso la Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio del Politecnico di Bari (A.A. 2019-2020)	Valutabile	-----
99	Supporto alla didattica del corso "Metodi e Tecniche di Valutazione" 8 CFU tenuto dalla Prof.ssa Maria Rosaria Guarini presso la facoltà di Architettura dell'Università la "Sapienza" di Roma (A.A. 2018-2019)	Valutabile	-----

100	Supporto alla didattica del corso "Estimo e aspetti tecnico-economici nella gestione del cantiere" 6 CFU tenuto dalla Prof.ssa Maria Rosaria Guarini presso il corso di Gestione del processo Edilizio dell'Università la "Sapienza" di Roma (A.A. 2018-2019)	Valutabile	-----
-----	---	------------	-------

Prog.	Pubblicazione	Valutabile/ non valutabile	Motivazione dell'eventuale non valutabilità
1	Anelli, D., & Tajani, F. (2023). Spatial decision support systems for effective ex-ante risk evaluation: An innovative model for improving the real estate redevelopment processes. <i>Land Use Policy</i> , 128, 106595.	Valutabile	-----
2	Tajani, F., Anelli, D., Di Liddo, F., & Morano, P. (2023). An innovative methodology for the assessment of the social discount rate: an application to the European states for ensuring the goals of equitable growth. <i>Smart and Sustainable Built Environment</i> , (ahead-ofprint).	Valutabile	-----
3	Anelli, D., Tajani, F., & Ranieri, R. (2022). Urban resilience against natural disasters: Mapping the risk with an innovative indicatorsbased assessment approach. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 133496.	Valutabile	-----
4	Tajani, F., Guarini, M. R., Sica, F., Ranieri, R., & Anelli, D. (2022). Multi-Criteria Analysis and Sustainable Accounting. Defining Indices of Sustainability under Choquet's Integral. <i>Sustainability</i> , 14(5), 2782.	Valutabile	-----
5	Anelli D., & Tajani, F. (2022). Valorization of cultural heritage and land take reduction: an urban compensation model for the replacement of unsuitable buildings in an Italian UNESCO site. <i>Journal of Cultural Heritage</i> , 57, 165-172	Valutabile	-----
6	Manganelli B., Del Giudice F.P. and Anelli D. (2022) Interpretation and measurement of the spread between asking and selling prices in the italian residential market [Interpretazione e misura dello spread tra prezzi richiesti e prezzi di vendita nel mercato residenziale italiano], <i>Valori e Valutazioni</i> .	Valutabile - Il prof. Benedetto Manganelli si astiene dalla valutazione	-----
7	Tajani, F., Di Liddo, F., Ranieri, R., & Anelli, D. (2021). An Automatic Tool for the Determination of Housing Rental Prices: An Analysis of the Italian Context. <i>Sustainability</i> , 14(1), 309.	Valutabile	-----
8	Locurcio, M., Tajani, F., Anelli, D., Amoroso, P., & Del Giudice, F. P. (2021). An asset allocation model for defining optimal property portfolios in terms of risk/return. <i>Valori e Valutazioni</i> , (29).	Valutabile	-----
9	Morano, P., Tajani, F., & Anelli, D. (2021). Urban planning variants: A model for the division of the activated "plusvalue" between public and private subjects. <i>Valori e Valutazioni</i> , (28). ISSN: 20362404	Valutabile	-----
10	Tajani, F., Liddo, F. D., Guarini, M. R., Ranieri, R., & Anelli, D. (2021). An Assessment Methodology for the Evaluation of the Impacts of the COVID-19 Pandemic on the Italian Housing Market Demand. <i>Buildings</i> , 11(12), 592.	Valutabile	-----

11	Morano, P., Tajani, F., Di Liddo, F., & Anelli, D. (2020). A feasibility analysis of the refurbishment investments in the Italian residential market. <i>Sustainability</i> , 12(6), 2503.	Valutabile	-----
12	Morano, P., Tajani, F., & Anelli, D. (2020). A decision support model for investment through the social impact bonds. The case of the city of Bari (Italy). <i>Valori e Valutazioni</i> , (24). ISSN: 20362404	Valutabile	-----

Tesi di dottorato: SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE E CONSUMO DI SUOLO: MODELLI INNOVATIVI A SUPPORTO DELLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO NEGLI INTERVENTI DI TRASFORMAZIONE URBANA

Consistenza complessiva della produzione scientifica dichiarata dalla candidata: n. 20 articoli su rivista e 22 Conference Proceeding e/o contributi in volume.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 38 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- indice di *Hirsch* 11 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero totale delle citazioni 222 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 6 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 48,44 e 1,27 (banca dati di riferimento WEB OF SCIENCE).

**Candidato: Maselli Gabriella**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Diploma di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura, Università degli Studi di Salerno	Valutabile	-----
2	Pergamena Dottorato di Ricerca in Rischio e Sostenibilità nei Sistemi dell'Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale, Università degli Studi di Salerno	Valutabile	-----
3	Certificati di permanenza presso la Shanghai University	Valutabile	-----
4	Attestazione svolgimento tirocinio presso Socomer Grandi Lavori Srl, Battipaglia (SA)	Valutabile	-----
5	Certificazione di superamento della prova di verifica del corso di lingua Inglese (livello B2)	Valutabile	-----
6	Attestazione di avvenuto conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 08/A3	Valutabile	-----

7	Contratto per lo svolgimento di attività di ricerca_rinnovo 2023-202	Valutabile	-----
8	Ciclo Lezioni al Master di II livello "Valutazione e Pianificazione strategica della città e del territorio", Università Mediterranea di Reggio Calabria	Valutabile	-----
9	Ciclo Lezioni al Master di II livello "Tecnico Esperto di Servizi Avanzati per l'impresa di costruzioni", Università degli Studi di Salerno	Valutabile	-----
10	Attestato Premio Edoardo Mollica alla sessione: "Innovative Tools for Metropolitan cities and inner areas", 5th International Symposium: New Metropolitan Perspectives (NMP 2022)"	Valutabile	-----
11	Attestato Premio Edoardo Mollica alla sessione: "Urban Regeneration, PPP, Smart Cities", 4th International Symposium: New Metropolitan Perspectives (NMP 2020)" (Università Mediterranea di Reggio Calabria, 26-28 maggio 2020.	Valutabile	-----
12	Attestato Premio per il miglior paper della sessione "Appraisal and economic evaluation issues" della "Small Towns International Conference 2019" (Univeristà di Salerno, 19-20 settembre 2019).	Valutabile	-----
13	Proposta e accettazione nomina cultori della materia	Valutabile	-----
14	Associate Editor_Frontiers in Sustainable Cities_Urban Resource Management_Maselli	Valutabile	-----

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Nesticò, A., Maselli, G., Ghisellini, P., Ulgiati, S (2023). A Dual Probabilistic Discounting Approach to Assess Economic and Environmental Impacts. Environmental and Resource Economics 85, 239–265.	Valutabile	-----
2	Cucco, P., Maselli, G., Nesticò, A., Ribera, F. (2023). An evaluation model for adaptive reuse of cultural heritage in accordance with 2030 SDGs and European Quality Principles. Journal of Cultural Heritage, 59, 202-216.	Valutabile	-----
3	Nesticò A., Passaro R., Maselli G., Somma P. (2022). Multi-criteria methods for the optimal localization of urban green areas. Journal of Cleaner Production 374, 133690.	Valutabile	-----
4	Zucaro A., Maselli, G., Ulgiati, S. (2022). Insights in Urban Resource Management: A Comprehensive Understanding of Unexplored Patterns, 3, 807735.	Valutabile	-----
5	Maselli, G., Macchiaroli, M., Nesticò, A. (2021). ALARP Criteria to Estimate Acceptability and Tolerability Thresholds of the Investment Risk. Applied Sciences 11, 9086.	Valutabile	-----
6	Maselli, G., Nesticò, A. (2021). The Role of Discounting in Energy Policy Investments. Energies 14, 6055.	Valutabile	-----
7	Nesticò, A., De Mare, G., Maselli, G. (2020). An economic model of risk assessment for water	Valutabile	-----

	projects. <i>Water Science and Technology: Water Supply</i> 20(6):2054-2068.		
8	Nesticò, A., Maselli, G. (2020). A protocol for the estimate of the social rate of time preference: the case studies of Italy and the USA. <i>Journal of Economic Studies</i> , 47(3):527-545.	Valutabile	-----
9	Nesticò, A., Maselli, G. (2020). Sustainability indicators for the economic evaluation of tourism investments on islands. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 248:119217.	Valutabile	-----
10	Maselli, G., Nesticò, A. (2020). A probabilistic model for the estimation of declining discount rate   Un modello probabilistico per la stima del saggio di sconto declinante. <i>Valori e Valutazioni</i> , 2020(24): 181–194. DEI tipografia del Genio Civile.	Valutabile	-----
11	Nesticò, A., Maselli, G. (2020). Declining discount rate estimate in the long-term economic evaluation of environmental projects. <i>Journal of Environmental Accounting and Management</i> , 8(1): 93-110.	Valutabile	-----
12	Ribera, F., Nesticò, A., Cucco, P., Maselli, G. (2020). A multicriteria approach to identify the Highest and Best Use for historical buildings. <i>Journal of Cultural Heritage</i> , 41: 166-177.	Valutabile	-----

Tesi di dottorato: INNOVATIVE MODELS FOR THE ECONOMIC ANALYSIS OF INVESTMENT RISK AND FOR ESTIMATING THE EXTRA-FINANCIAL EFFECTS OF INTERGENERATIONAL PROJECTS

Consistenza complessiva della produzione scientifica dichiarata dalla candidata: n. 35 documenti indicizzati su Scopus.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 35 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- indice di *Hirsch* 7 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero totale delle citazioni 289 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 8,3 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- «*impact factor*» totale e «*impact factor*» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 49,39 e 4,12 (banca dati di riferimento SCOPUS).

**Candidato: Sica Francesco**

<b>Prog.</b>	<b>Titolo</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Invitation letter di Stefan Schweinfest (Director of the United Nations Statistics Division/DESA)	Valutabile	-----
2	Certificate of Research Collaboration del Prof. Alessio Russo	Valutabile	-----
3	Cover letter del Prof. Ing. Theodore Endreny	Valutabile	-----
4	Cover letter del Dott. Simone Borelli	Valutabile	-----
5	Attestato del premio Best Paper Award con il contributo Real Estate Values, Tree Cover, e Per-Capita Income: An Evaluation of the Interdependencies in Buffalo City (NY), (Nesticò A., Endreny T., Guarini M.R., Sica F., Anelli D.), XX International (online) Conference on Computational Science and its Application, 1-4 Luglio 2020, Cagliari, Italia	Valutabile	-----
6	Attestato del premio Mollica Award con il contributo The Financial Feasibility Analysis of Urban Transformation Projects: an Application of a Quick Assessment Model (Anelli, D., Sica, F.), 4rd International Symposium: New Metropolitan Perspectives 2020 (online), 26-28 Maggio, Reggio Calabria, Italia	Valutabile	-----
7	Cambridge English Certificate	Valutabile	-----
8	European Computer Driving Licence	Valutabile	-----
9	Achievement with MDPI in 2021	Valutabile	-----
10	Dottorato di Ricerca conseguito il 17 Maggio 2021 presso l'Università La Sapienza di Roma (Italia) con votazione "ottimo con lode"	Valutabile	-----
11	Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura conseguita il 16 Maggio 2016 presso l'Università degli Studi di Salerno (Italia) con votazione 107/110	Valutabile	-----
12	abilitazione da Ingegnere Civile ed Ambientale – Sez. A conseguito il 2017 presso l'Università degli Studi di Salerno	Valutabile	-----

<b>Prog.</b>	<b>Pubblicazione</b>	<b>Valutabile/ non valutabile</b>	<b>Motivazione dell'eventuale non valutabilità</b>
1	Sica, F., Tajani, F., Guarini, M. R., & Ranieri, R. (2023). A Sensitivity Index to Perform the Territorial Sustainability in Uncertain Decision-Making Conditions. <i>Land</i> , 12(2), 432.	Valutabile	-----
2	Tajani F., Guarini M.R., Sica F., Ranieri R., Anelli D. (2022). Multi-Criteria Analysis and Sustainable Accounting. Defining Indices of Sustainability under Choquet's Integral. <i>Sustainability</i> , 14(5), 2782.	Valutabile	-----
3	Sessa, M. R., Russo, A., & Sica, F. (2022). Opinion paper on green deal for the urban regeneration of industrial brownfield land in Europe. <i>Land Use Policy</i> , 119, 106198.	Valutabile	-----
4	Morano, P., Tajani, F., Guarini, M. R., & Sica, F. (2021). A systematic review of the existing literature for the evaluation of sustainable urban projects. <i>Sustainability</i> , 13(9), 4782.	Valutabile	-----

5	Guarini M.R., Sica F., Morano P., Vadalà J.A. (2021). An Integrated Economic-Energy- Environmental Framework for the Assessment of Alternative Eco-Sustainable Building Designs. <i>Urban Science</i> , 5(4), 82.	Valutabile	-----
6	Guarini M.R., Morano P., Micheli A., Sica F. (2021). Public-Private Negotiation of the Increase in Land or Property Value by Urban Variant: An Analytical Approach Tested on a Case of Real Estate Development. <i>Sustainability</i> , 13(19), 10958.	Valutabile	-----
7	Guarini M.R., Nesticò A., Morano P., Sica F. (2020). Control of the Urban Rent: a Decision Support Tool for the Optimal Resources Allocation in Urban Forestry Projects. <i>Values and Evaluations Journal</i> , 27, 77–90.	Valutabile	-----
8	Guarini M.R., Morano P., Sica F. (2020). Historical School Buildings. A Multi-Criteria Approach for Urban Sustainable Projects. <i>Sustainability</i> , 12(3), 1076.	Valutabile	-----
9	Nesticò A., Guarini M.R., Morano P., Sica F. (2019) An Economic Analysis Algorithm for Urban Forestry Projects. <i>Sustainability</i> , 11(2), 314. <a href="https://doi.org/10.3390/su11020314">https://doi.org/10.3390/su11020314</a> (cit. 26; Journal IF: 3.9 (2022))	Valutabile	-----
10	Nesticò A., Morano P., Sica F. (2018). A model to support the public administration decisions for the investments selection on historic buildings. <i>Journal of Cultural Heritage</i> , 33, 201–207.	Valutabile	-----
11	Nesticò A., Sica F. (2017). The sustainability of urban renewal projects: a model for economic multi-criteria analysis. <i>Journal of Property Investment and Finance</i> , 35, 397–409.	Valutabile	-----
12	-----	-----	-----

Tesi di dottorato: INTEGRATED URBAN SYSTEMS AND ECOSYSTEM SERVICES. MULTICRITERIA ECONOMIC ANALYSIS MODELS AND OPTIMISATION TOOLS TO SUPPORT PLANNING PROCESSES

Consistenza complessiva della produzione scientifica dichiarata dal candidato: n. 14 articoli su rivista, n. 6 Capitoli di libro e n. 17 Conference Proceeding.

Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 28 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- indice di *Hirsch* 10 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero totale delle citazioni 277 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- numero medio di citazioni per pubblicazione 9,9 (banca dati di riferimento SCOPUS);
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 44,3 e 3,69 (banca dati di riferimento dichiarata SCOPUS).

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. *Paolo Rosato*

Prof. *Benedetto Manganelli*

Prof. *Sergio Copiello*