



Politecnico
di Bari

CODICE CUP (D.M. 10/08/2021, n. 1062 : D95F21002140006

CODICE CUP (D.M. 25/06/2021, n. 737): D95F21002160001

Misura: GREEN

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. a) della Legge n. 240/2010 (tipologia "Junior") nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (cod. RUTDa.DM1062.DICATECh.21.03), indetta con D.R. n. 734 del 28 settembre 2021 (comunicato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 77 del 28 settembre 2021).

VERBALE N. 4

Colloqui e valutazione candidati

Il giorno 13 dicembre 2021, alle ore 15.00, si riunisce, con l'uso degli strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione giudicatrice per la selezione pubblica riportata in epigrafe, nominata con D.R. n.935 del 29/10/2021, come di seguito specificata:

- Prof. ssa Angela Barbanente - Professore di I fascia presso il Politecnico di Bari (Presidente)
- Prof. Antonio Leone - Professore di I fascia presso l'Università del Salento
- Prof. Michelangelo Savino - Professore di I fascia presso l'Università degli Studi di Padova (Segretario).

I componenti della Commissione si riuniscono nell'ora convenuta e comunicano fra loro tramite piattaforma Teams ed e-mail.

In particolare:

- la Prof. ssa Angela Barbanente è nella sua abitazione: cell. [REDACTED], e-mail angela.barbanente@poliba.it;
- il Prof. Antonio Leone è nella sua abitazione: cell. [REDACTED] e-mail antonio.leone@unisalento.it
- il Prof. Michelangelo Savino nel suo ufficio presso l'Università di Padova: cell. [REDACTED], e-mail michelangelo.savino@unipd.it.

Tutti i componenti sono presenti, pertanto la seduta è valida.

Dopo aver accertato che, come attestato dal Verbale n. 3 e relativo Allegato 1, è terminata la fase attinente alla redazione dei giudizi analitici relativi ai candidati, e dopo aver risolto alcuni problemi di collegamento su piattaforma Teams, alle ore 15.40, la Commissione, sulla base dell'Avviso relativo alla data del 13/12/2021 di svolgimento della discussione pubblica, nonché del relativo link di



Politecnico
di Bari

collegamento sulla pagina web del Politecnico, procede alla convocazione dei candidati per l'espletamento della discussione. Più in particolare, la convocazione è in una riunione telematica su piattaforma TEAMS resa pubblica mediante un link pubblicato sulla pagina web del Politecnico di Bari dedicato alla procedura in epigrafe.

La Commissione decide di procedere allo svolgimento dei colloqui rispettando l'ordine alfabetico.

Risultano presenti i candidati:

Luca Lazzarini

Giulia Motta Zanin

Maria Rosaria Stufano Melone

Viene accertata l'identità personale dei candidati mediante esibizione dei documenti di riconoscimento in favore di videocamera e verifica della corrispondenza ai dati anagrafici desumibili dalla documentazione trasmessa dai candidati.

Terminata la fase di riconoscimento dei candidati, la Commissione decide di procedere allo svolgimento del colloquio e apre quindi l'Aula virtuale all'accesso pubblico.

Alle ore 15.50 inizia il colloquio il candidato Luca Lazzarini.

Terminato il colloquio con il candidato Luca Lazzarini, la Commissione invita la candidata Giulia Motta Zanin ad avviare la discussione pubblica.

Terminato il colloquio con la candidata Giulia Motta Zanin, la Commissione invita la candidata Maria Rosaria Stufano Melone ad avviare la discussione pubblica.

A seguito della discussione con i candidati sopra menzionati, chiusa l'Aula virtuale all'accesso pubblico, la Commissione conferma il punteggio ai singoli titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, attribuiti in base ai criteri stabiliti nell'All. 1 del verbale n. 1 e riportati nell'All. 1 del Verbale 3. Tali valutazioni sono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (All. 1).

Al termine, la Commissione procede a redigere la seguente graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti dai candidati:

CANDIDATO	VOTAZIONE
MOTTA ZANIN Giulia	76,5
LAZZARINI Luca	74,1
STUFANO MELONE Maria Rosaria	70,7



PON
RICERCA
E INNOVAZIONE
2014 - 2020



Politecnico
di Bari

In base alla graduatoria di merito, la Commissione dichiara vincitore la candidata MOTTA ZANIN Giulia.

I lavori della Commissione terminano alle ore 18.00

Il presente verbale, con il relativo Allegato 1 che fa parte integrante del medesimo verbale, redatto dal Segretario verbalizzante e sottoscritto dal Presidente, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato dalle dichiarazioni di concordanza (Allegati 2 e 3) che fanno parte integrante del verbale, sono trasmessi al Responsabile del procedimento amministrativo Michele Dell'Olio (michele.dellolio@poliba.it) ai fini dei conseguenti adempimenti.

Bari, 13 dicembre 2021

La Commissione

Prof.ssa Angela Barbanente, Presidente

Prof. Antonio Leone, Componente,

Prof. Michelangelo Savino, Componente con funzioni di segretario verbalizzante



Politecnico di Bari

CODICE CUP (D.M. 10/08/2021, n. 1062 : D95F21002140006

CODICE CUP (D.M. 25/06/2021, n. 737): D95F21002160001

Misura: GREEN

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. a) della Legge n. 240/2010 (tipologia "Junior") nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (cod. RUTDa.DM1062.DICATECh.21.03), indetta con D.R. n. 734 del 28 settembre 2021 (comunicato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 77 del 28 settembre 2021).

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 4 DEL 13 dicembre 2021

1 – Tabella di valutazione del CURRICULUM, legenda

1-a	Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero
1-b	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero
1-c	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri
1-d	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
1-e	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
1-f	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca

2 – Tabella di valutazione delle PUBBLICAZIONI, legenda

Criteri di giudizio

2-a	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica
2-b	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate
2-c	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica
2-d	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione

Tipologia di pubblicazione

LI	Libro a diffusione internazionale	1
LN	Libro a diffusione nazionale di cui il candidato sia autore o coautore	0,8
SLIA	Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in libro a diffusione internazionale	0,8
SLNA	Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in libro a diffusione nazionale	0,7
AIA	Articolo su rivista in classe A	0,9
AI	Articolo su rivista internazionale	0,8
AN	Articolo su rivista nazionale	0,6
SACIA	Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in Atti di Conferenze internazionali	0,6
SCNA	Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in Atti di Conferenze nazionali	0,4



Politecnico
di Bari

Attribuzione

Singolo nome	0,5
Primo nome fra più autori o contributo primo nome (2 nomi)	0,4
Attribuzione indicata in contributo non primo nome	0,3
Attribuzione non indicata in contributo in lavoro < 3 autori, non primo nome	0,2
Attribuzione non indicata in contributo in lavoro > 3 autori, non primo nome	0,1

Valutazione CURRICULUM Candidato Luca LAZZARINI

Tipologia	Elementi significativi del curriculum	Valutazione (punteggio)	Punteggio max
1-a	Dottore di ricerca in Urban & Regional Development, Politecnico di Torino 2019	20	20
1-b	Docente a contratto a.a. 2020-21 e 2021-22. Supporto alla didattica dall'a.a. 2015-16 all'a.a. 2019-20. Seminari didattici	6	6
1-c	Documenta assegni di ricerca ICAR/21 (1 anno e 7 mesi) e ICAR/20 (1 anno). Visiting research fellow University of Gloucestershire (United Kingdom) durante il dottorato di ricerca.	8	15
1-d	Documenta la partecipazione a gruppi di ricerca su: Atlante del cibo (Università di Camerino, finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio of Ascoli Piceno (CARISAP) e dal Comune di Monsampolo del Tronto (AP); Associazione Biennale Spazio Pubblico (INU Piemonte Valle d'Aosta, finanziato dalla Fondazione Compagnia di San Paolo); Studi e ricerche attinenti le attività di indagine propedeutiche alla revisione generale del PRG (Comune di Torino e Politecnico di Torino); coordinamento del Laboratorio del Cammino (DiST/Politecnico di Torino; DASTU/Politecnico di Milano; DARCH/Università di Palermo; DICAAR/Università di Cagliari, SAAD/Università di Camerino, Università di Teramo e DICEM/Università della Basilicata). Catalogazione del fondo dell'Architetto E.A. Tarpino (Associazione Archivio Storico Olivetti AASO, Ivrea).	3	7
1-e	Dal CV si evince la partecipazione con relazione e/o organizzazione di 18 Convegni / Seminari	2	5
1-f	Premio Letteratura Urbanistica INU Edizioni 2020 (inediti: Urban / rural co-productions. Planning and governance approaches for improving the relationships among city and countryside in Italy and England); SIU 2019 Bari - Matera Best Paper Under40 Workshop 2.3 "Urbanistica e sistemi alimentari locali: una riflessione sull'architettura del divario". Revisore di riviste scientifiche.	4	7
Punteggio totale curriculum		43	60

Valutazione PUBBLICAZIONI Candidato Luca LAZZARINI

N. Pubblicazione	Tipologia	Criteri di giudizio				Punteggio
		2-a (max 20)	2-b (max 5)	2-c (max 10)	2-d (max 5)	
1 (2018), The role of planning in shaping better urban-rural relationships in Bristol City Region, <i>Land Use Policy</i>	AIA	1	0,5	0,9	0,5	2,9
2 Lazzarini, L. e Cinà, G. (2018), Intercomunalità e agricoltura. Pratiche e politiche di sviluppo in contesti periurbani, <i>ASUR</i>	AIA	1,5	0,5	0,9	0,4	3,3
3 Lazzarini, L. e Chiarini, C., The reorganization of	SLIA	1	0,3	0,8	0,4	2,5



PON
RICERCA
E INNOVAZIONE
2014 - 2020



**Politecnico
di Bari**

development rights at inter-municipal level... In: Breccia, C.A., Galiano-Garrigos, A. (2017, eds.), Urban Regeneration & Sustainability						
4 Lazzarini, L. e López Baeza, J. (2017), La Strada dei Funghi: studiare la percezione delle trasformazioni urbane attraverso Instagram, <i>Urbanistica</i>	AIA	1,5	0,5	0,9	0,4	3,3
5 Olmo, C., Bonifazio, P., Lazzarini, L. (2019), Le case Olivetti a Ivrea. L'Ufficio Consulenza Case Dipendenti e Emilio A. Tarpino, Bologna: Il Mulino	LN	2	0,2	0,8	0,3	3,3
6 Cinciripini, D., Lazzarini, L., Marchionni, S., Sargolini, M., Stimilli, F. (2021, eds.), Atlante del cibo. Monsampolo e la valle del Tronto, Firenze: Altralinea Edizioni.	SLNA (*)	1,5	0,3	0,7	0,5	3
7 Lazzarini, L. e Marchionni, S. (2020, eds.), Spazi e corpi in movimento. Fare urbanistica in cammino, Collana "Ricerche e Studi Territorialisti", SdT Edizioni, Firenze	SLNA (*)	1,5	0,3	0,7	0,5	3
8 Lazzarini, L., The roots of city-countryside relationship: a lesson from post-war town planning in Italy. In: Brisotto, C. & Lemes de Oliveira, F. (2022, eds.), Re-imagining Resilient Productive Landscapes. Perspectives from Planning History, Cham: Springer International Publishing.	SLIA	1	0,5	0,8	0,5	2,8
9 Lazzarini, L. & Mareggi, M., Experiential walks for challenging planning education. In: Piga, B., Siret, D., & Thibaud, J.P. (2021, eds.), Experiential Walks for Urban Design, Cham: Springer International Publishing	SLIA	1,7	0,5	0,8	0,2	3,2
10 Lazzarini, L. (2019), Urban/rural co-productions. Planning and governance approaches for improving the relationships among city and countryside in Italy and England	Tesi di dottorato	2	0,5	0,8	0,5	3,8
Punteggio totale pubblicazioni (max 40)						31,1

(*) Saggio in curatela

Punteggio Totale attribuito al Candidato Luca LAZZARINI: 74,1

Valutazione CURRICULUM Candidata Giulia MOTTA ZANIN

Tipologia	Elementi significativi del curriculum	Valutazione (punteggio)	Punteggio max
1-a	Dottore di ricerca in Rischio e sviluppo ambientale, territoriale ed edilizio, Politecnico di Bari 2020	20	20



Politecnico di Bari

1-b	Supporto alla didattica a.a. 2020/2021 - 2015/2016. Seminari didattici	4	6
1-c	Documenta assegno di ricerca biennale (ICAR 02/ICAR 20) Visiting research fellow durante il dottorato presso il Department of Physical Planning, Urban Planning & Regional Development della University of Thessaly a Volos (Grecia); Borsista post-lauream presso l'Università Iuav di Venezia (maggio - ottobre 2016). Erasmus/Placement presso l'Helmholtz Zentrum Geesthacht, Centre for Materials and Coastal Research ad Amburgo (marzo – luglio 2014); Erasmus/Studio presso l'Universidade de Lisboa, Faculdade de Arquitectura em Urbanismo a Lisbona (settembre 2013 – febbraio 2014). European Master in Planning & Policies for Cities, Environment and Landscape, Universidade de Lisboa	10	15
1-d	Documenta la partecipazione a progetti di ricerca del Politecnico di Bari: Indagine sull'agricoltura civica e sui sistemi di approvvigionamento alimentare alternativi (Convenzione di ricerca con il Comune di Bari); Ricerche propedeutiche all'elaborazione del Documento Regionale di Valorizzazione della rete tratturale (con Università degli Studi di Foggia e Regione Puglia); Progetto "STIMARE – Strategie Innovative per il Monitoraggio e l'Analisi del Rischio Erosione", finanziato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Università di Bologna e Politecnico di Bari); Studio di indagine, monitoraggio e analisi delle aree dei bacini a marea e canali di collegamento ricadenti nel territorio di Porto Cesareo (Consorzio Speciale per la Bonifica di Arneo e Dipartimento DICA TECH del Politecnico di Bari). Componente dei gruppi tematici: "Cambiamenti Climatici" e "Benessere" del "Meta-Laboratorio Sostenibilità" del Politecnico di Bari all'interno della RUS - Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile; Resilience and Risks Mitigation Strategies – RRMS dell'Association of European Schools of Planning (AESOP). Componente gruppi di ricerca: "Processo partecipativo per Piazza Umberto" di Bari (Protocollo d'Intesa tra Municipio I del Comune di Bari e DICA TECH - Politecnico di Bari). Progetto "CONN.E.C.T.: CONNessione Ecologica, Culturale e Territoriale di San Magno, Castel del Monte e Andria per la gestione e fruizione sostenibile del paesaggio murgiano" (Protocollo d'intesa tra Parco Nazionale dell'Alta Murgia e Politecnico di Bari). Componente del gruppo di ricerca nazionale dell'Osservatorio Paesaggi Costieri Italiani di Legambiente.	6	7
1-e	Dal CV si evince la partecipazione con relazione e/o organizzazione di 19 Convegni / Seminari	3	5
1-f	Diverse relazioni su invito; Guest editor della rivista internazionale Plurimondi. Revisore di riviste scientifiche.	2	7
Punteggio totale curriculum		45	60

Valutazione PUBBLICAZIONI Candidata Giulia MOTTA ZANIN

N. Pubblicazione	Tipologia	Criteri di giudizio				Punteggio
		2-a (max 20)	2-b (max 5)	2-c (max 10)	2-d (max 5)	
1 Balena P, Bonifazi A, Motta Zanin G, Torre CM (in pubb). La pianificazione costiera tra obiettivi di sviluppo sostenibile e conflitti multilivello. In Coste in Movimento, Donzelli Editore.	SLNA	1,5	0,5	0,7	0,3	3
2 Bruno MF, Motta Zanin G, Barbanente A, Damiani L (2021). Understanding the cognitive components of coastal risk	AI	1,5	0,5	0,8	0,3	3,1



PON
RICERCA
E INNOVAZIONE
2014 - 2020



**Politecnico
di Bari**

assessment. Journal of Marine Science and Engineering						
3 Santoro S, Motta Zanin G (2021). The role of stakeholders' risk perception in water management policies. A case study comparison in Southern Italy. In: Smart and Sustainable Planning for Cities and Regions. Results of SSPCR 2019, Green energy and technology, Springer	SLIA	1,8	0,5	0,6	0,3	3,2
4 Motta Zanin G, Bruno MF, Saponieri A (2021). Understanding the importance of Risk Perception in Coastal Socio-Ecological Systems Management: A Case Study in Southern Italy. In: Innovation in Urban and Regional Planning: Proceedings of the 11th INPUT Conference -Volume 1 (p. 235), Lecture Notes in Civil Engineering, Springer Nature	SACIA	1,3	0,5	0,6	0,4	2,8
5 Motta Zanin G, Gentile E, Parisi A, Spasiano D (2020). A preliminary Evaluation of the Public Risk Perception related to the COVID-19 Health Emergency in Italy. International Journal of Environmental Research and Public Health	AI	1,8	0,3	0,8	0,4	3,3
6 Motta Zanin G (2020). The role of experiential knowledge in risk management of coastal landscapes: a case study in the Mediterranean basin. Sustainable Mediterranean Construction. Land Culture, Research and Technology	AI	1,5	0,5	0,8	0,5	3,3
7 Fedele V, Motta Zanin G, Parisi A, Totaro V (2019). The complexity of risk in urban environment and the role of technological innovation. In: 2019 IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics	SACIA	1,5	0,4	0,6	0,3	2,8
8 Motta Zanin G, Santoro S (2018). Integrating participatory modelling in risk management. In: Leone A, Gargiulo C., Environmental and territorial modelling for planning and design. Smart City. Urban Planning for a Sustainable Future, vol. 4, p. 139-146, TeMA	AIA	1,3	0,5	1	0,4	3,2
9 Motta Zanin G (2017) Adaptive tourism management in coastal systems: how to integrate risk management in adaptive planning processes. In: Talia M, Un futuro affidabile per la città: apertura al cambiamento e rischio accettabile ... Planum Publisher	SLNA	1,3	0,5	0,7	0,5	3
10 Motta Zanin G (2020). Investigating experiential knowledge for Integrated Coastal Zone Management in the Mediterranean	Tesi di dottorato	2	0,5	0,8	0,5	3,8



Politecnico di Bari

Punteggio totale pubblicazioni (max 40)	31.5
--	-------------

Punteggio Totale attribuito alla Candidata Giulia MOTTA ZANIN: 76,5

Valutazione CURRICULUM Candidata Maria R. STUFANO MELONE

Tipologia	Elementi significativi del curriculum	Valutazione (punteggio)	Punteggio max
1-a	Dottore di ricerca in Scienze e Metodi per la Città e il Territorio Europeo, Università degli Studi di Pisa 2011	20	20
1-b	Varie Lezioni dal 2012 al 2021 in corsi del Politecnico di Milano e del Politecnico di Bari; a.a. 2016/2017 Docente Master in Pianificazione Territoriale e Ambientale, Politecnico di Bari. 2014–2017 Teacher and Local Manager for the New York Institute of Technologies Summer School	5	6
1-c	Dal CV si evincono 3 anni assegni di ricerca Politecnico di Bari 09-2015/10-2015 Periodo di visiting researcher presso l'università ParisTech, Ecole des Mines – Design Innovation Laboratoire; Master II livello PTA 2019 01/2019–02/2019 C-K Theory –Third Tutorial of the Design Theory Ecole des Les Mines ParisTech 22/04/2008 Master di Alta Formazione in Management Pubblico "Regional Public Management" Vari stage e corsi	5	15
1-d	Dal CV si evince Consulenza per la Libera Università di Bolzano (Italia) per il progetto di ricerca: "Knowledge from Embodied Simulation (KNOESI)" (01/09/2021-15/10/2021); Per il Politecnico di Bari – DICATECh: Supporto alla organizzazione ed elaborazione di modelli spaziali, anche a base ontologica, per la definizione del Documento Programmatico Preliminare per il PUG di Biccari (Politecnico di Bari, 03/12/2020–31/12/2020); Supporto alla organizzazione, elaborazione, analisi e valutazione quali-quantitativa di processi di interazione cognitiva multiagente per la costruzione di modelli di conoscenza e memoria parziale, anche a base ontologica, orientati alla definizione di indirizzi, strategie e linee d'azione per la redazione del PUG di Biccari (24/04/2020–24/05/2020); Costruzione di modelli di conoscenza a base ontologica: applicato a processi di organizzazione e rappresentazione spaziale (assegno di ricerca biennale).	2	7
1-e	Dal CV si evince la partecipazione e/o organizzazione di 52 convegni / seminari	5	5
1-f	Guest Editor Plurimondi e Sustainability; Program committee membership of seminars.	3	7
Punteggio totale curriculum		40	60

Valutazione PUBBLICAZIONI Candidata Maria R. STUFANO MELONE

N. Pubblicazione	Tipologia	Criteri di giudizio				Punteggio
		2-a (max 20)	2-b (max 5)	2-c (max 10)	2-d (max 5)	
1 Creatività e Processo Progettuale in Architettura: un Approccio Cognitivistica	Tesi di dottorato	2	0,1	0,8	0,5	3,4
2 Stufano Melone, M. R., & Camarda, D. (2021). Collective Knowledge Management in City Planning: Building Spatial-Cognition Ontologies from Literary Works. In International Conference on Cooperative Design, Visualization and Engineering (pp. 115-125).	SACIA	1,8	0,5	0,6	0,4	3,3



PON
RICERCA
E INNOVAZIONE
2014 - 2020



**Politecnico
di Bari**

Springer, Cham.						
3 Stufano Melone, M. R., Borgo, S., & Camarda, D. (2021, September). Space in Socio-technical Systems: Exploring the Agent-Space Relation. In International Conference on Computational Science and Its Applications (pp. 489-502). Springer, Cham.	SACIA	1,5	0,5	0,6	0,4	3
4 Stufano Melone, M. R., Camarda, D. (2021). Reflections About Non-knowledge in Planning Processes. In Innovation in Urban and Regional Planning: Proceedings of the 11th INPUT Conference-Vol 1, Springer.	SACIA	1,7	0,4	0,6	0,4	2,9
5 Borgo S., Borri D., Camarda D., Stufano Melone M.R. (2021). An Ontological Analysis of Cities, Smart Cities and Their Components. In: Nagenborg M., Stone T., González Woge M., Vermaas P.E. (eds) Technology and the City. Philosophy of Engineering and Technology, vol 36. Springer, Cham	SLIA	1,8	0,5	0,8	0,4	3,5
6 Santoro, S., Stufano Melone, M.R., & Camarda, D. (2020). Building strategic scenarios during Covid-19 lockdown. TeMA, 13(2), 229-240.	AIA	1,5	0,5	0,6	0,3	2,9
7 Stufano Melone, M. R. & Borgo, S., 2020, Rethinking rules and social practices. The design of urban spaces in the post-Covid-19 lockdown. TeMA, 333-341.	AIA	1,3	0,5	0,9	0,4	3,1
8 Borgo, S., Stufano Melone, M.R., 2019. How Architectural Rules Make Room for Creativity: An Ontology-Driven Analysis. In TriCoLore 2018: Creativity, Cognition, Computation. In Ceur Workshop Proceedings - Vol. 2347	SACIA	1,5	0,1	0,9	0,2	2,7
9 Stufano Melone, M.R., Stefano B., Ferrario, R., Masolo, C., 2019. Towards a Framework to Store and Retrieve Memories for Creative Architectural Projects. Ceur Proceedings, Vol-2518	SACIA	1,5	0,1	0,6	0,4	2,6
10 Stufano Melone, M. R., Rabino, G., Ferrari, E., Goffi, A., Folli, S., 2014. The Creative Side of the Reflective Planner. Updating the Schön's Findings. In TEMA	AIA	1,5	0,3	0,9	0,4	3,1
Punteggio totale pubblicazioni (max 40)						30,7

Punteggio Totale attribuito alla Candidata Maria Rosaria STUFANO MELONE: 70,7



PON
RICERCA
E INNOVAZIONE
2014 - 2020



Politecnico
di Bari

Il Presidente della Commissione
Prof.ssa Angela Barbanente
Angela Barbanente



Politecnico
di Bari

CODICE CUP (D.M. 10/08/2021, n. 1062 : D95F21002140006

CODICE CUP (D.M. 25/06/2021, n. 737): D95F21002160001

Misura: GREEN

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. a) della Legge n. 240/2010 (tipologia "Junior") nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (cod. RUTDa.DM1062.DICATECh.21.03), indetta con D.R. n. 734 del 28 settembre 2021 (comunicato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 77 del 28 settembre 2021).

ALL. 2 AL VERBALE N. 4

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Antonio Leone, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 734 del 28 settembre 2021, della procedura per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, specificata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 13 dicembre 2021 per l'esame della documentazione presentata dai candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 4 e relativo allegato in data 13 dicembre 2021.

Bari, 13 dicembre 2021

Firma

Si allega copia di documento di riconoscimento



Politecnico
di Bari

CODICE CUP (D.M. 10/08/2021, n. 1062 : D95F21002140006

CODICE CUP (D.M. 25/06/2021, n. 737): D95F21002160001

Misura: GREEN

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. a) della Legge n. 240/2010 (tipologia "Junior") nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica", presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (cod. RUTDa.DM1062.DICATECh.21.03), indetta con D.R. n. 734 del 28 settembre 2021 (comunicato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 77 del 28 settembre 2021).


ALL. 3 AL VERBALE N. 4

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Michelangelo SAVINO, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 734 del 28 settembre 2021, della procedura per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, specificata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 13 dicembre 2021 per la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 4 e relativo allegato in data 13 dicembre 2021.

Padova, 13 dicembre 2021

Firma


Si allega copia di documento di riconoscimento