



**SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 24/03/2023, N. 3346 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 14/04/2023, n. 29 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (SENIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA B - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E STUDI URBANI PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE (COD. PROCEDURA 2023\_RTDB\_DASTU\_5).**

## RELAZIONE FINALE

La Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. rep. N. 9034 prot. N. 179841 del 27/07/2023, composta dai seguenti professori:

Prof.ssa TORRIERI Francesca - Università degli Studi di Napoli Federico II;  
Prof.ssa D'ALPAOS Chiara - Università degli Studi di Padova;  
Prof. BLECIC Ivan - Università degli Studi di Cagliari,

si è insediata il giorno 5/09/2023 alle ore 15.

Ogni Commissario si è collegato dalla propria postazione telematica.

In apertura di seduta i componenti della Commissione giudicatrice hanno individuato il Presidente ed il Segretario della Commissione:

PROF.SSA TORRIERI FRANCESCA, PROFESSORE ASSOCIATO presso Politecnico di Milano, Presidente;  
PROF. BLECIC IVAN, PROFESSORE ORDINARIO presso Università Politecnico di Cagliari, Segretario.

Ognuno dei membri della Commissione ha dichiarato di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con gli altri componenti della stessa Commissione e che non sussistevano le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

I componenti della Commissione Giudicatrice e il Segretario della stessa hanno dichiarato inoltre, ai sensi dell'art. 35-bis del D.Lgs. 165/2001, di non aver riportato condanne penali, anche con sentenze non passate in giudicato, in reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione ha fissato in tale seduta i criteri e i parametri con i quali è stata effettuata la valutazione dei titoli e della produzione scientifica, stabilendo il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità.

il giorno 10/10/2023 alle ore 8:45, la Commissione si è riunita, in forma telematica, ed ha preso visione, collegialmente, dell'elenco dei candidati convocati alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, che risultavano essere:

### 1) DELL'OVO MARTA

Ognuno dei componenti della Commissione ha dichiarato di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con i candidati e che non sussistevano le cause di astensione di cui all'art 51 c.p.c. e 52 del c.p.c.

Alle ore 9:00 si è proceduto all'appello dei candidati convocati alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, e alla prova di accertamento della lingua, che si è svolta in forma telematica.

Risulta presente la candidata Marta Dell'Ovo della quale viene accertata l'identità personale mediante l'esibizione, tramite webcam, di un documento di identità in corso di validità (allegato n. 1 al presente verbale).

La candidata Marta Dell'Ovo è chiamata a sostenere la discussione.

Alle ore 9:05 la Commissione ha iniziato il colloquio con la candidata DELL'OVO MARTA.

Il colloquio è terminato alle ore 9:40.

La Commissione, dopo adeguata valutazione e sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione, ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio analitico sui titoli, considerando specificamente la significatività che essi assumono in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, valutando inoltre la consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata, l'intensità e la continuità temporale della stessa.

A seguito della discussione, sulla base dei criteri stabiliti e dei giudizi espressi, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai singoli titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera.

Tali valutazioni vengono allegate alla presente relazione finale e ne costituiscono parte integrante (allegato n. 1 alla relazione finale).

È stata quindi redatta una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti (allegato n. 2 alla relazione finale).

#### LA COMMISSIONE

*Prof.ssa Francesca Torrieri (Presidente) sottoscritto con firma digitale*

*Prof.ssa Chiara D'Alpaos (Componente) sottoscritto con firma digitale*

*Prof. Ivan Blecic (Segretario) sottoscritto con firma digitale*



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 24/03/2023, N. 3346 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 14/04/2023, n. 29 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (SENIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA B - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E STUDI URBANI PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE (COD. PROCEDURA 2023\_RTDB\_DASTU\_5).

## ALLEGATO n.1 alla RELAZIONE FINALE

CANDIDATO: Cognome Nome

### MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGIALE ANALITICO SUI TITOLI

TITOLO	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	<p>DOTTORATO conseguito con lode presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano nel Settore scientifico disciplinare: ICAR/22 – ESTIMO</p> <p><b>Titolo della tesi:</b> “Decision Support System for the Location of Healthcare Facilities. SitHealth Evaluation Tool”.</p> <p>Voto: eccellente con lode</p> <p>La ricerca dottorale è originale e pienamente congruente con tematiche disciplinari.</p>	30
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	La candidata ha svolto consistente e continuativa attività didattica, in ruoli di docenza, codocenza e tutoraggio, compresa la titolarità di più insegnamenti dall'anno 2016 presso il Politecnico di Milano, il Politecnico di Torino e l'Università Cattolica dei Brasilia.	15
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	La candidata ha svolto ampia e continuativa attività di formazione e ricerca, comprese due annualità in ruolo di ricercatore a tempo determinato, congiuntamente a un significativo quadro di altre attività di ricerca, anche nell'ambito di progetti nazionali e internazionali o su convenzioni a partire dall'anno 2016.	15
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	...	
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	...	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Partecipa dal 2016 a numerose attività di ricerca in qualità di esperto componente del gruppo di lavoro.	10

Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista		
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Partecipa in modo continuativo dal 2016 a numerosi convegni e conferenze organizzate da enti di ricerca ed università in ambito nazionale ed internazionale...	15
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<p>PREMIO- Young Reseacher of the Year con l'articolo "Multicriteria decision making for healthcare facilities location with visualization based on FITradeoff method" presentato durante la Conferenza Internazionale in Decision Support System Technology presso Namur, Belgio. Premio ricevuto dall'Euro Working Group on Decision Support Systems EWG-DSS.</p> <p>PREMIO - 2° CLASSIFICATO: Marta Dell'Ovo, per la tesi di dottorato "Decision support system for the location of healthcare facilities: sitHealth Evaluation Tool. "Valutare Premia", istituito dalla legge regionale 20/2017 erogato dal Consiglio regionale della Lombardia. Premi e riconoscimenti per tesi in analisi e valutazione delle politiche di Regione Lombardia - Prima edizione</p>	5
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	...	
<b>TOTALE TITOLI</b>		<b>90</b>

#### MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGIALE ANALITICO SUL CURRICULUM

La candidata presenta una notevole intensità di ricerca con piena continuità e congruenza con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare oggetto della selezione. La produzione scientifica è altresì comprovata, alla data odierna, da h-index Scopus pari a 13 e numero di citazioni Scopus pari a 530. La candidata è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale al ruolo di Professore di seconda fascia nel Settore concorsuale 08/A3 - SSD ICAR/22-Estimo dal 20/11/2020.

Oltre a quanto emerge dalla valutazione dei titoli, si evidenziano il ruolo di Guest editor per la rivista Sustainability e la curatela del volume "Decision Support System for the Location of Healthcare Facilities. SitHealth Evaluation Tool", edito nella collana SpringerBriefs in Applied Sciences and Technology.

Svolge inoltre attività di referaggio per diverse riviste internazionali, incluse nel database ISI Web of Science e Scopus.

È membro dell'Ufficio di redazione della rivista Valori e Valutazioni della SIEV (Società Italiana di Estimo e Valutazione).

È infine membro di rilevanti società scientifiche: Società Italiana di Estimo e Valutazione – SIEV, Euro Working Group, Society on Multi-Criteria Decision Making (MCDM).

Partecipa a numerose esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca presso il Politecnico di Milano, facendo parte in qualità di esperto a differenti gruppi di lavoro su tematiche relative alla fattibilità tecnico-economica dei progetti, alle stime immobiliari ed alle valutazioni di impatto.

La complessiva attività documentata nel curriculum è ricca e promettente di futuri sviluppi e pertanto pienamente soddisfacente per l'assunzione del ruolo di ricercatrice a tempo determinato (Senior).

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

N.	Tipo/Titolo Pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione	Congruenza della pubblicazione con il settore concorsuale, il settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Apporto individuale del candidato	Totale
1	<b>Dell'Ovo, M., Dezio, C., Mottadelli, M., &amp; Oppio, A. (2022).</b> How to support cultural heritage led development in Italian inner areas: a multi-methodological evaluation approach. <i>European Planning Studies</i> , 1-24.	3	3	2	0,5	8,5
2	<b>Dell'Anna, F., &amp; Dell'Ovo, M. (2022).</b> A stakeholder-based approach managing conflictual values in urban design processes. The case of an open prison in Barcelona. <i>Land Use Policy</i> , 114, 105934.	3	3	2	1	9
3	<b>Dell'Ovo, M., Dezio, C., &amp; Oppio, A. (2021).</b> Bringing values at the center of policies for inner areas regeneration in the Covid-19 age. <i>Territorio-Sezione open access, (97-Supplemento)</i> .	2	3	1	0,7	6,7
4	Oppio, A., Forestiero, L., Sciacchitano, L., & <b>Dell'Ovo, M. (2021).</b> How to assess urban quality: A spatial multicriteria decision analysis approach. <i>Valori e Valutazioni</i> , 28, 21-30	2	3	1,5	0,5	7
5	Bottero, M., Assumma, V., Caprioli, C., & <b>Dell'Ovo, M. (2021).</b> Decision making in urban development: The application of a hybrid evaluation method for a critical area in the city of Turin (Italy). <i>Sustainable Cities and Society</i> , 72, 103028.	3	3	2	0,5	8,5
6	<b>Dell'Ovo, M., &amp; Corsi, S. (2020).</b> Urban Ecosystem Services to support the design process in urban environment. A case study of the Municipality of Milan. <i>Aestimum</i> , 219-239.	3	3	1,5	1	8,5
7	Oppio, A., <b>Dell'Ovo, M.</b> , Torrieri, F., Miebs, G., & Kadziński, M. (2020). Understanding the drivers of Urban Development Agreements with the rough set approach and robust decision rules. <i>Land Use Policy</i> , 96, 104678.	3	3	2	0,25	8,25
8	<b>Dell'Ovo, M., Bassani, S., Stefanina, G., &amp; Oppio, A. (2020).</b> Memories at risk. How to support decisions about abandoned industrial heritage regeneration. <i>Valori E Valutazioni</i> , 24, 107-115.	3	3	1,5	0,5	8
9	<b>Dell'Ovo M., &amp; Oppio A. (2019).</b> Bringing the Value-Focused Thinking approach to urban development and design processes: the case of Foz do Tua area in Portugal. <i>Valori e Valutazioni (Special Issue)</i>	2	3	1,5	1	7,5
10	Capolongo, S., Sdino, L., <b>Dell'Ovo, M.</b> , Moioli, R., & Della Torre, S. (2019). How to Assess Urban	2	3	1,5	1	7,5

	Regeneration Proposals by Considering Conflicting Values. Sustainability, 11(14), 3877.					
11	<b>Dell'Ovo, M.,</b> Capolongo, S., & Oppio, A. (2018). Combining spatial analysis with MCDA for the siting of healthcare facilities. Land Use Policy, 76, 634-644.	3	3	2	0,7	8,7
12	Corsi S., <b>Dell'Ovo M.,</b> Dezio C., Longo A., Oppio A. (2023). Beyond food: Framing Ecosystem Services value in peri-urban farming in the post-Covid era with a multidimensional perspective. The case of Cascina Biblioteca in Milan (Italy). Cities.	3	3	2	1,5	9,5
..						
<b>Totale Pubblicazioni</b>						<b>97,65</b>
<b>Consistenza Complessiva</b>		<b>30</b>				
<b>TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>		<b>127,65</b>				

**PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO:**

La produzione scientifica della candidata si caratterizza per continuità, rigore metodologico e innovatività nelle pubblicazioni incentrate sull'applicazione di approcci e metodi di valutazione. I temi affrontati sono i seguenti: analisi multidimensionali, valutazione dei servizi ecosistemici, valutazioni a supporto della pianificazione strategica del territorio, sostenibilità ambientale, sociale ed economica dei progetti di rigenerazione urbana e territoriale. Complessivamente, la collocazione editoriale è pienamente allineata ai requisiti del SSD ICAR/22-Estimo.

Nel suo insieme la produzione scientifica si caratterizza per una elevata rilevanza e pertinenza con i requisiti del bando.

**CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE:**

La candidata dimostra un'ottima conoscenza della lingua inglese.

LA COMMISSIONE

*Prof.ssa Francesca Torrieri (Presidente) sottoscritto con firma digitale*

*Prof.ssa Chiara D'Alpaos (Componente) sottoscritto con firma digitale*

*Prof. Ivan Blecic (Segretario) sottoscritto con firma digitale*



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 24/03/2023, N. 3346 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 14/04/2023, n. 29 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (SENIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA B - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E STUDI URBANI PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE (COD. PROCEDURA 2023\_RTDB\_DASTU\_5).

## ALLEGATO n. 2 alla RELAZIONE FINALE

### GRADUATORIA DI MERITO

*(Nota Bene: solo gli idonei e in ordine di punteggio decrescente)*

COGNOME e Nome	Punteggio complessivo
Dell'Ovo Marta	217,65

Milano, 10/10/2023

LA COMMISSIONE

*Prof.ssa Francesca Torrieri (Presidente) sottoscritto con firma digitale*

*Prof.ssa Chiara D'Alpaos (Componente) sottoscritto con firma digitale*

*Prof. Ivan Blecic (Segretario) sottoscritto con firma digitale*