

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica" (codice PA.DICATECh.str.art24.22.01), indetta con Decreto n. 62 del 21/07/2022 del Direttore del medesimo Dipartimento

**VERBALE N. 2**  
**(seduta del 29 novembre 2022)**

Il giorno 29 novembre 2022, alle ore 9, si è riunita in modalità telematica la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co.6, della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica del Politecnico di Bari, nel S.S.D. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica", bandita con Decreto n. 62 del 21/07/2022 del Direttore del medesimo Dipartimento.

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n. 1138 del 2 novembre 2022, è così composta:

- Prof.ssa Angela BARBANENTE Professore I fascia presso il Politecnico di Bari;
- Prof. Carlo CELLAMARE Professore I fascia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Prof. Michele ZAZZI Professore I fascia presso Università degli Studi di Parma;

che risultano tutti professori del settore ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica".

I componenti della Commissione comunicano fra loro tramite telefono, posta elettronica e piattaforma Teams.

In particolare:

- la Prof.ssa Angela BARBANENTE è nel suo studio presso l'abitazione in [redacted], con recapito telefonico [redacted] ed indirizzo di posta elettronica [angela.barbanente@poliba.it](mailto:angela.barbanente@poliba.it);
- il Prof. Carlo CELLAMARE è nel suo studio presso l'abitazione in [redacted] con recapito telefonico [redacted] ed indirizzo di posta elettronica [carlo.cellamare@uniroma1.it](mailto:carlo.cellamare@uniroma1.it);
- il Prof. Michele ZAZZI è nel suo studio presso l'abitazione in [redacted] con recapito telefonico [redacted] ed indirizzo di posta elettronica [michele.zazzi@unipr.it](mailto:michele.zazzi@unipr.it);

In apertura dell'odierna seduta, la Presidente dà atto che i criteri stabiliti dalla Commissione nella seduta del 15 novembre 2022 (verbale n. 1), sono stati pubblicati sul portale del Politecnico di Bari, sulla pagina dedicata alla procedura in epigrafe.

Di seguito, la Commissione attesta di aver preso visione dell'istanza e della documentazione ad essa allegata, prodotta dalla candidata Dott.ssa Laura GRASSINI, trasmessa dal Responsabile del procedimento con note email del 15 e del 16 novembre 2022; pertanto, ciascun Commissario dichiara di avere gli elementi necessari per procedere all'esame dei documenti, delle pubblicazioni e dei titoli presentati dalla candidata ai fini della valutazione.

La prof.ssa Angela Barbanente dichiara di avere lavori in comune con la candidata Laura Grassini ed in particolare i lavori nn. 1, 2, 3, 10, 12.

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni della prof.ssa Angela Barbanente, delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva che i contributi scientifici della candidata Laura Grassini sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori in collaborazione:

1. Barbanente A., Caruso N., Grassini L., Pede E. (2022), *Innovation Dynamics in Regional Policies for Urban Regeneration: Experiences from Italy*, Planning, Practice & Research, DOI: 10.1080/02697459.2021.2018172
2. Barbanente A., Grassini L. (2022), *Fostering transitions in landscape policies: A multi-level perspective*, *Land Use Policy*, 112, 105869, DOI:10.1016/j.landusepol.2021.105869.
3. Barbanente A., Grassini L. (2020), *Fostering innovation in area-based initiatives for deprived neighbourhoods: a multi-level approach*, *International Planning Studies*, 25(2), pp. 206-221, DOI:10.1080/13563475.2019.1578200
5. Grassini L., Monno V., Khakee A. (2018), *Evaluating strategic metropolitan planning in Bari and Taranto*, *European Planning Studies*, 26(8), 1682-170
7. Khakee A., Grassini L. (2015), *Understanding multiple aspects of present space with the help of future scenarios: The case of Izmir, Turkey*, *Foresight*, 17 (6), pp. 588-598.
8. Borri D., Grassini L. (2014), "Dilemmas in the analysis of technological change: A cognitive approach to understand innovation and change in the water sector", *TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment*, special issue on "Smart City. Planning for Energy, Transportation and Sustainability of the Urban System", June 2014, pp. 109-127 (ISSN: 1970-9889, e-ISSN: 1970-9870).
10. Barbanente A., Borri D., Grassini L. (2012), "Evolutionary Technologies in Knowledge-Based Management of Water Resources: Perspectives from South Asian Case Studies", in Higgitt D. (Ed.), *Perspectives on Environmental Management and Technology in Asian River Basins*, Springer, Dordrecht, pp. 45-67 (ISBN: 978-94-007-2329-0).
12. Barbanente A., Camarda D., Grassini L., Khakee A. (2007), "Visioning the Regional Future: Globalisation and Regional Transformation of Rabat/Casablanca", *Technological Forecasting & Social Change*, 74 (6), pp. 763-778 (ISSN: 0040-1625; IF: 2,625).

La Commissione, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione, esamina collegialmente il curriculum, i titoli elencati e le pubblicazioni presentate e formula la valutazione allegata al presente verbale.

Alla luce delle predette valutazioni espresse e allegate al verbale, la Commissione individua la candidata Laura Grassini qualificata a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

Alle ore 11.00 hanno termine i lavori della Commissione.

Il presente verbale è stato stilato sulla base della corrispondenza telematica intercorsa tra i membri della Commissione in data 29 novembre 2022.

Tutta la documentazione relativa alle sedute dalla Commissione viene inoltrata al Responsabile del procedimento per i conseguenti adempimenti.

Fatto, letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione, mediante firma digitale o dichiarazioni di adesione al verbale, allegate allo stesso.

29 novembre 2022

Firmato digitalmente da  
ANGELA BARBANENTE  
O = Politecnico di Bari  
Firmato il 29/11/2022 11:05  
Seriale Certificato: 815085

Prof.ssa Angela Barbanente (Presidente)

Prof. Michele Zazzi (Componente)

Prof. Carlo Cellamare (Componente, con funzioni di segretario)

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica" (codice PA.DICATECh.str.art24.22.01), indetta con Decreto n. 62 del 21/07/2022 del Direttore del medesimo Dipartimento.

**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**

**SCHEDA DI RIPARTIZIONE DEI PUNTEGGI**

**Nome e Cognome: Laura GRASSINI**

<b>CURRICULUM (Punteggio massimo attribuibile: 34)</b>	<b>punti</b>
<p><b>1a) coerenza complessiva dell'attività del candidato con il S.S.D. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica" (massimo 4 punti);</b></p> <p>Il curriculum e i titoli presentati evidenziano un'attività di ricerca scientifica chiaramente inquadrabile nel settore scientifico-disciplinare ICAR/20. Dal conseguimento del Titolo di dottore di ricerca in Tecnica Urbanistica presso l'Università "La Sapienza" di Roma e l'esperienza di Visiting scholar presso la University of British Columbia, School of Community and Regional Planning, Vancouver, su invito del prof. John Friedmann, la ricerca della candidata si è incentrata sulla gestione integrata e sostenibile delle risorse idriche, per poi orientarsi verso i temi della rigenerazione integrata di contesti urbani e territoriali interessati da processi di degrado fisico e disagio sociale.</p>	4
<p><b>1b) continuità temporale dell'attività scientifica e didattica (massimo 5)</b></p> <p>La candidata è Ricercatrice Universitaria a tempo indeterminato nel SSD ICAR/20 Tecnica e Pianificazione Urbanistica presso il Politecnico di Bari dal giugno 2020. Precedentemente ha ricoperto lo stesso ruolo nei periodi maggio 2016 – giugno 2018, ottobre 2012 – luglio 2013 e ottobre 2011 – settembre 2012. È stata anche contrattista di ricerca e borsista di ricerca presso il Politecnico di Bari, Dipartimento di Architettura e Urbanistica (DAU), nel SSD ICAR/20 dal gennaio 2005 al settembre 2012.</p>	4
<p><b>1c) organizzazione, direzione, coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi (massimo 7)</b></p> <p>La candidata ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali, assumendo anche la responsabilità scientifica di Work Packages e il ruolo di Project Manager. Fra questi si segnalano: il progetto ANTINOMOS "A Knowledge Network for Solving Real-Life Water Problems in Developing Countries", EU-FP6 CA; il progetto MAI-TAI "Managing water scarcity: Intelligent Tools and Cooperative Strategies", EU-FP6 CA; il progetto DIM-SUM "Innovative Decision Making for Sustainable Management of Water in Developing Countries", EU-FP6 STREP INCO-DEV.</p> <p>Attualmente è responsabile scientifica del gruppo di ricerca del Politecnico di Bari e Coordinatrice del partenariato nazionale per il Progetto "Citizen-inclusive PEDs in existing urban areas: diversification, standardisation and reflexive replication – Citizens4PED", finanziato nell'ambito del bando JPI-Urban Europe su "Positive Energy Districts and Neighbourhoods" (2022), è componente del gruppo di ricerca del Politecnico di Bari nell'ambito del progetto di ricerca "ReCity – Resilient City-Everyday Revolution", PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 e partecipa ad accordi di ricerca ex art. 15 della L. 241/90 e s.m.i. fra DICATECh-Politecnico di Bari, altri atenei pugliesi e Regione Puglia su "Definizione di un Progetto Integrato di Paesaggio per la rigenerazione dei paesaggi gravemente compromessi e degradati per effetto dell'epidemia di Xylella fastidiosa nell'area interna del sud Salento" e "Processo di pianificazione per l'elaborazione del Documento Regionale di Valorizzazione della rete tratturale".</p>	7
<p><b>1d) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (massimo 6)</b></p> <p>Ha partecipato come relatrice a numerosi convegni scientifici in Italia o all'estero, in alcuni casi anche in qualità di organizzatrice.</p>	5,5
<p><b>1e) servizi e incarichi istituzionali presso Atenei italiani ed esteri e/o enti pubblici e</b></p>	7

privati con finalità scientifiche e/o di trasferimento tecnologico (massimo 7) La candidata ha svolto servizi e incarichi istituzionali rilevanti sia per l'Ateneo sia per i corsi di studio erogati dal Dipartimento di afferenza. In particolare si segnalano: componente del Senato Accademico del Politecnico di Bari per il triennio 2021-2024; componente della Commissione di esperti del Politecnico di Bari per la revisione del Regolamento di Ripartizione del Fondo di Ricerca di Ateneo (2021-22); coordinatrice del Gruppo di Lavoro "Benessere" all'interno del Meta-Laboratorio Sostenibilità del Politecnico di Bari (dal 2020); componente del Comitato di Indirizzo di Ingegneria Civile del Politecnico di Bari/DICATECh e del Gruppo di gestione e riesame del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi. Dal 2021 è anche rappresentante del Politecnico di Bari all'interno del Coordinamento Universitario per la Cooperazione allo Sviluppo (CUCS).	
1f) continuità temporale della produzione scientifica (massimo 5) Nonostante abbia ricoperto con discontinuità il ruolo di ricercatrice universitaria, la produzione scientifica della candidata si è sviluppata con continuità nel periodo 2001-2022.	5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>32,5</b>

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile: 30)</b>	<b>punti</b>
3a) numero dei corsi/moduli di insegnamento di cui si è stati titolari, relativamente alle tematiche del settore concorsuale (massimo 8) La candidata è stata titolare di 7 corsi di insegnamenti del settore concorsuale presso corsi di laurea, laurea magistrale e laurea specialistica presso il Politecnico di Bari. È stata, inoltre, docente a contratto di un modulo di insegnamento presso l'Università della Basilicata.	7,5
3b) continuità dell'insegnamento (massimo 8) La candidata è stata titolare di insegnamenti a partire dall'anno accademico 2008-2009 con alcune lacune annuali, che, peraltro, la hanno vista impegnata in attività di insegnamento presso master universitari e in attività di tutoraggio e correlazione di tesi di laurea e di master.	6
3c) partecipazione alle commissioni degli esami di profitto (massimo 6) La candidata è stata presidente della commissione degli esami di profitto di tutti gli insegnamenti di cui ha avuto la titolarità. È stata, inoltre, membro della commissione degli esami di profitto di altri 3 insegnamenti. Ha, infine, partecipato a varie commissioni d'esame di laurea.	6
3d) attività didattica presso corsi di dottorato o partecipazione a Collegi di Dottorato (massimo 8) Dal 2021 è componente del Collegio del Dottorato di ricerca interateneo in "Gestione sostenibile del territorio" dell'Università di Bari e del Politecnico di Bari. In precedenza, è stata componente del Collegio del Dottorato in "Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e in Chimica" del Politecnico di Bari. È stata co-tutor nonché valutatrice di tesi di dottorato. Nel 2022 è stata componente della Commissione giudicatrice per l'ammissione al Corso di Dottorato di ricerca in "Gestione sostenibile del territorio" dell'Università di Bari e del Politecnico di Bari.	6
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>25,5</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile: 36)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
1. Barbanente A., Caruso N., Grassini L., Pede E. (2022), Innovation Dynamics in Regional Policies for Urban Regeneration: Experiences from Italy, <i>Planning, Practice &amp; Research</i> , DOI: 10.1080/02697459.2021.2018172	Articolo in rivista	2,7
2. Barbanente A., Grassini L. (2022), Fostering transitions in landscape policies: A multi-level perspective, <i>Land Use Policy</i> , 112, 105869, DOI:10.1016/j.landusepol.2021.105869.	Articolo in rivista	2,8
3. Barbanente A., Grassini L. (2020), Fostering innovation in area-based initiatives for deprived neighbourhoods: a multi-level approach, <i>International Planning Studies</i> , 25(2), pp. 206-221, DOI:10.1080/13563475.2019.1578200	Articolo in rivista	2,8
4. Grassini L. (2019), Participatory water governance between theories and practices: learning from a community-based	Articolo in	2,9

initiative in India, <i>International Journal of Water Resources Development</i> , 35(3), pp. 404-429, DOI: 10.1080/07900627.2017.1354761 (ISSN: 0790-0627)	rivista	
5. Grassini L., Monno V., Khakee A. (2018), Evaluating strategic metropolitan planning in Bari and Taranto, <i>European Planning Studies</i> , 26(8), 1682-1700.	Articolo in rivista	2,6
6. Grassini L. (2018), Water technologies and rural landscapes in the Apulia region: Multi-sectoral and multifunctional approaches to analysis and planning, in Leone A. and Gargiulo C. (a cura di), <i>Environmental and territorial modelling for planning and design</i> , FedOAPress., Napoli, pp. 131-141 (ISBN: 978-88-6887-048-5)	Contributo in volume/Atti di convegno	2,5
7. Khakee A., Grassini L. (2015), Understanding multiple aspects of present space with the help of future scenarios: The case of Izmir, Turkey, <i>Foresight</i> , 17 (6), pp. 588-598	Articolo in rivista	2,4
8. Borri D., Grassini L. (2014), "Dilemmas in the analysis of technological change: A cognitive approach to understand innovation and change in the water sector", <i>TeMA. Journal of Land Use, Mobility and Environment</i> , special issue on "Smart City. Planning for Energy, Transportation and Sustainability of the Urban System", June 2014, pp. 109-127 (ISSN: 1970-9889, e-ISSN: 1970-9870)	Articolo in rivista/Atti di convegno	2,7
9. Grassini L. (2012), "Water resources management and territorial development: technological changes in Apulia during the post-unification period", <i>Plurimondi, An International Forum for Research and Debate on Human Settlements</i> , 11, pp. 89-123 (ISSN: 1129-4469; e-ISSN 2420-921X)	Articolo in rivista	2,8
10. Barbanente A., Borri D., Grassini L. (2012), "Evolutionary Technologies in Knowledge-Based Management of Water Resources: Perspectives from South Asian Case Studies", in Higgitt D. (Ed.), <i>Perspectives on Environmental Management and Technology in Asian River Basins</i> , Springer, Dordrecht, pp. 45-67 (ISBN: 978-94-007-2329-0)	Contributo in volume	2,7
11. Grassini L. (2011), <i>Buone prassi per chi? Politiche di sviluppo e pratiche interpretative in India</i> , Alinea, Firenze (ISBN: 978-88-6055-600-4)	Monografia	2,9
12. Barbanente A., Camarda D., Grassini L., Khakee A. (2007), "Visioning the Regional Future: Globalisation and Regional Transformation of Rabat/Casablanca", <i>Technological Forecasting &amp; Social Change</i> , 74 (6), pp. 763-778 (ISSN: 0040-1625; IF: 2,625)	Articolo in rivista	2,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>32,3</b>

\* riportare in tabella ciascun titolo valutato, indicandone la tipologia (monografie, saggi, articoli, ecc.) e il punteggio assegnato.

**PUNTEGGIO TOTALE**

**90,3 PUNTI**

La Commissione, visto il punteggio totale attribuito alla candidata Laura Grassini, all'unanimità esprime il seguente giudizio sintetico: la candidata mostra un profilo eccellente, pienamente adeguato al ruolo e coerente con quanto richiesto dal Bando.

Firmato digitalmente da  
ANGELA BARBANENTE  
O = Politecnico di Bari  
Firmato il 29/11/2022 11:10  
Seriale Certificato: 815085

## **POLITECNICO DI BARI**

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica" (codice **PA.DICATECh.str.art24.22.01**), indetta con Decreto n. 62 del 21/07/2022 del Direttore del medesimo Dipartimento.

### **DICHIARAZIONE**

Il sottoscritto Prof. Michele Zazzi, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 1138 del 2 novembre 2022, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, come specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 29 novembre 2022.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 29 novembre 2022.

Parma, 29 novembre 2022

Firma



(si allega copia di documento di riconoscimento)

## POLITECNICO DI BARI

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d. ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica" (codice **PA.DICATECh.str.art24.22.01**), indetta con Decreto n. 62 del 21/07/2022 del Direttore del medesimo Dipartimento.

### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Carlo Cellamare, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 1138 del 2-11-2022, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, come specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 29.11.2022.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 29.11.2022.

Roma, 29.11.2022

Firma



(si allega copia di documento di riconoscimento)