

PROCEDURA SELETTIVA PER SOLI TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR17 (TITOLO DELLA RICERCA: Analisi morfometrica con tecnologie di rilievo laser scanner 3D delle architetture e del design modernista in Brasile e India finalizzata alla definizione di metodologie diagnostiche, valorizzative e all'innescò di processi conservativi anche attraverso progetti di cooperazione interuniversitaria internazionali) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, BANDITO CON D.R. D.R. 7 giugno 2017, n. 780, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 7 giugno 2017.

VERBALE N.1

Il giorno 12 luglio 2017 alle ore 15.00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ICAR17 (Titolo della ricerca: ANALISI MORFOMETRICA CON TECNOLOGIE DI RILIEVO LASER SCANNER 3D DELLE ARCHITETTURE E DEL DESIGN MODERNISTA IN BRASILE E INDIA FINALIZZATA ALLA DEFINIZIONE DI METODOLOGIE DIAGNOSTICHE, VALORIZZATIVE E ALL'INNESCO DI PROCESSI CONSERVATIVI ANCHE ATTRAVERSO PROGETTI DI COOPERAZIONE INTERUNIVERSITARIA INTERNAZIONALI) così composta:

- Marcello Balzani, Professore Associato presso l'Università di Ferrara;
- Theo Zaffagnini, Professore Associato presso l'Università di Ferrara;
- Federica Maietti, Ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Ferrara.

È stato designato Presidente il Prof. Marcello Balzani.

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof.ssa Federica Maietti.

La Commissione, quindi, nel prendere in esame la domanda del candidato ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed il concorrente dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 5 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica.

Fino ad un massimo di punti 30 per valutazione dei titoli rispetto all'area disciplinare così suddivisi:

- 1) Tesi di Laurea (*massimo 5 punti*)
- 2) Assegni e attività di ricerca (*0,5 punti per titolo, massimo 5 punti*)
- 3) Attività di Formazione e didattica universitaria inerenti (*0,5 punti per titolo, massimo 5 punti*)
- 4) Pubblicazioni su riviste o in atti di convegni nazionali o internazionali (*0,5 punti per titolo, massimo 5 punti*)
- 5) Corsi di specializzazione e attività formative (*0,5 punti per titolo, massimo 5 punti*)
- 6) Altri titoli, partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali, relazioni a conferenze e convegni (*0,5 punti per titolo, massimo 5 punti*)

Fino ad un massimo di punti 35 per altri titoli così suddivisi:

- 1) Attività di analisi, applicazione e sviluppo di processi inerenti il rilievo tridimensionale integrato (*0,5 punti per titolo, massimo 10 punti*)
- 2) Attività di cooperazione universitaria internazionale (*0,5 punti per titolo, massimo 8 punti*)
- 3) Attività di studio e analisi dell'architettura e del design modernista (*0,5 punti per titolo, massimo 6 punti*)
- 4) Attività di analisi dei processi conservativi dell'architettura modernista in India e in Brasile (*0,5 punti per titolo, massimo 11 punti*)

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame la domanda del candidato ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dallo stesso in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato al concorrente il seguente punteggio:

- Dott. ROSSATO LUCA complessivi punti 56/70 di cui:

Valutazione titoli ROSSATO LUCA

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato di Ricerca	PhD, International Doctorate in Architecture and Urban Planning XXIX cycle, University of Ferrara, 2017 (SSD ICAR/17). Dissertation title: "The Sustainability of Preservation. Integration of processes and technologies toward the enhancement of modern architecture in Brazil and India".	5
1) Tesi di Laurea	MSc Architecture, University of Ferrara, Department of Architecture, 2004 (SSD ICAR/17 - ICAR/21) Theses title: "Urban conservation plan, for the historic centre of Antonina and its original connections with the bay, Morretes and Paranaguà in Brazil".	5
2) Assegni e attività di ricerca	- Grant Researcher (borsista di ricerca), University of Ferrara, Department of Architecture for six months (in 2008). (SSD ICAR/17) Main activities related to the research position: 2008 - Cooperation on 3D survey project in Ferrara city centre - Cooperation on modelling and drawing elaboration for volume AS2 Architettura Sostenibile, edited by M. Balzani, Maggioli, Rimini, 2009. - Research Fellow (assegnista di ricerca), University of Ferrara, Department of Architecture (from 2009 to 2013, 5 years). "Morphometric analysis by 3D survey technologies aimed at individuating methodologies also based on sustainable architecture principles" (SSD ICAR/17).	4
3) Attività di Formazione e didattica universitaria inerenti	Dal 2007 collabora alla didattica istituzionale, in corsi afferenti al settore scientifico-disciplinare ICAR17: - dal 2008 collabora alla didattica del corso di Tecniche della Rappresentazione dell'Architettura al Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara; - dal 2008 collabora alla didattica del corso di Rilievo dell'Architettura al Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara; - dal 2009 collabora alla didattica del Laboratorio del Disegno, corso di laurea in Design del prodotto industriale, Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara; - nel 2014 è docente a contratto al corso di Disegno e metodi di rappresentazione dello spazio, corso di laurea in Design del prodotto industriale, Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara; - nel 2013/2014 è visiting professor at CEPT University Summer School, (Centre for Environmental Planning and Technology) ad Ahmedabad, India, visiting professor alla PUCPR University (Pontificia Universidade Catolica do Paraná) a Curitiba, Brasile;	3
4) Pubblicazioni su riviste o in atti di convegni nazionali o internazionali	Il candidato presenta più di cento pubblicazioni sui temi del patrimonio modernista in India e Brasile, sul rilievo laser scanner 3D e sui risultati delle ricerche internazionali intraprese.	5
5) Corsi di specializzazione e attività formative	- Specialization Master Degree in "Urban and Regional Planning in Developing Countries", IUAV University of Venice, Planning Department on 22nd of December 2005.). (SSD ICAR/17 - ICAR/21) Theses title: "Kathmandu Valley world heritage site: Kathmandu Durbar Square, Swayambhunath, Boudhanat and Changu Narayan Monument zones". - PUCPR, Pontificia Universidade Catolica do Paraná, Curitiba, Brazil (2002) Training course on Brazilian Baroque Architecture in Minas gerais region: "Arquitetura Barroca Moineira – Uma Escola de Arquitetura", 80 hours. - IPPUC, Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano de Curitiba, Brazil. (2003) Stage in historic centre management and urban planning, 190 hours.	5

	<p>- IUAV, University of Venice, Municipality of Cres, Croatia. (2004) Urban survey for the village of Lubenice, Cres Island, Croatia and implementation of a G.I.S. system for monitoring and managing the cultural heritage.</p> <p>- PAHAR NEPAL, Kathmandu, Nepal. (2005). Cooperation on the survey for the conservation and valorization of Kathmandu valley heritage (3 months).</p> <p>- UNESCO KATHMANDU, Jawalakhel, Lalitpur, Nepal. (2005) Stage at UNESCO Kathmandu Valley office. Implementation of a G.I.S. system and editing of a report on the state of conservation of 7 monuments zones (3 months).</p>	
<p>6) Altri titoli, partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali, relazioni a conferenze e convegni</p>	<p>Partecipazione a progetti di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collaborator at University of Ferrara Architecture Department for the research "Elaborazione di metodiche e applicazioni di rilievo e modellazione tridimensionale in luoghi urbani ed edifici storico-monumentali del Comune di Ferrara", supervisor Prof. Arch. Marcello Balzani, 2004. - Project Coordinator for the reseach "Turistic sustainable development and conservation of historic centres: Antonina (PR), Brasil, Ferrara University (2004). - Project Coordinator for the research: "A GIS for Lubenice", IUAV University of Venice-Cres Municipality, Croatia (2005). - Collaborator of DIAPReM centre (Development of Integrated Automatic Procedures for Restoation of Monuments) at Univeristy of Ferrara Architecture Department since February 2008. - Project Coordinator of "The International Prize for Sustainable Architecture Fassa Bortolo" (from 2008 to 2016). - Collaborator to the PRIN research "Evaluation, analysis and conservation of basic historic building: knowledge and innovative instruments for the safeguard of the historic town (2009). - Coordinator for University of Ferrara Architecture Department of International prize for Sustainable Architecture and Domus Restoration and Conservation awards, since September 2009. - Project Coordinator of the "DOMUS international prize for restoration and conservation Fassa Bortolo" (from 2010 to 2016). - Collaborator to the research "The citadel of Gozo. Restoration strategies and valorisation of Malta fortified system (from 2011 to 2012) - Collaboration on The International Prize for Sustainable Architecture Fassa Bortolo Exhibition, Oskar von Miller Forum, Munich, Germany, curated by, Prof. Werner Lang, TU Munich, September 2012. - Scientific Director of the research "3D architectural survey for conservation and enhancement of Indian cultural heritage in Ahmedabad, Gujarat, India (2012). - Scientific Director of the research "architectural survey and technology transfer seminar for the conservation plan of Nagaur Fort in Jodhpur, Rajasthan, India (2012). - Collaboration on Oscar Niemeyer Exhibition, Salone dell'Arte del Restauro di Ferrara, Curated by Arch. Denise Azevedo, March 2013 - Project Coordinator for the DIAPReM centre task of the research "3D Survey within the research Ancient Stabiae. The Ancient Roman Seaside Villas of Stabiae", Italy (2013). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Olivo Gomes House, São José dos Campos, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Forte das Andradas, Santos, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Fazenda Vargem Grande, Areias, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Casa do Anhanguera", Santana de Parnaiba, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Museu do eucalipto, Rio Claro, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D and diagnostic survey of Casa das Canoas", Rio de Janeiro, RJ, Brazil (2014-2015). 	<p>5</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Project Coordinator for the research "3D and topographic survey of Largo da Memoria", São Paulo, SP, Brazil (2014-2015). - Project Coordinator for the research "3D and topographic survey of Vila Itororò", São Paulo, SP, Brazil (2015). - Collaboration on: Viver em Concreto: the modern Housing in Brazil 1945-1970 Exhibition, Salone dell'Arte del Restauro di Ferrara, Curated by Arch. Riccardo Rubini, May 2015. - Project Coordinator for the 3D survey of "Fabrica de Ferro de Ipanema", São João de Ipanema, SP, Brazil (2015) - Project Coordinator for the 3D and diagnostic Survey of School of Architecture and Urbanism Building at the University of São Paulo, Brazil (2016) - Project Coordinator for the 3D Survey of "Casa de Vidro" in São Paulo, Brazil (2016) - Project Coordinator for the conservation plan for the "vocational training workshop of the BM Institute" in Ahmedabad, India (2017). <p>È relatore, dal 2005, a più di venti convegni nazionali e internazionali.</p>	
	ALTRI TITOLI	
1) Attività di analisi, applicazione e sviluppo di processi inerenti il rilievo tridimensionale integrato	<ul style="list-style-type: none"> - Project Coordinator for the DIAPReM centre task of the research "3D Survey within the research Ancient Stabiae. The Ancient Roman Seaside Villas of Stabiae", Italy (2013). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Olivo Gomes House, São José dos Campos, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Forte das Andradas, Santos, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Fazenda Vargem Grande, Areias, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Casa do Anhanguera", Santana de Parnaíba, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D Survey of Museu do eucalipto, Rio Claro, SP, Brazil (2014). - Project Coordinator for the research "3D and diagnostic survey of Casa das Canoas", Rio de Janeiro, RJ, Brazil (2014-2015). - Project Coordinator for the research "3D and topographic survey of Largo da Memoria", São Paulo, SP, Brazil (2014-2015). - Project Coordinator for the research "3D and topographic survey of Vila Itororò", São Paulo, SP, Brazil (2015). - Project Coordinator for the 3D survey of "Fabrica de Ferro de Ipanema", São João de Ipanema, SP, Brazil (2015) - Project Coordinator for the 3D and diagnostic Survey of School of Architecture and Urbanism Building at the University of São Paulo, Brazil (2016) - Project Coordinator for the 3D Survey of "Casa de Vidro" in São Paulo, Brazil (2016) - Project Coordinator for the conservation plan for the "vocational training workshop of the BM Institute" in Ahmedabad, India (2017) 	9
2) Attività di cooperazione universitaria internazionale	<ul style="list-style-type: none"> - PUCPR, Pontificia Universidade Católica do Paraná, Curitiba, Brazil. - IPPUC, Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano de Curitiba, Brazil. - PAHAR NEPAL, Kathmandu, Nepal. - UNESCO KATHMANDU, Jawalakhel, Lalitpur, Nepal. - School of Planning and Architecture, New Delhi, India. - USP Sao Carlos, São Paulo, Brazil. - FAU USP, São Paulo, Brazil. - Mackenzie University, São Paulo, Brazil. 	5
3) Attività di studio e analisi dell'architettura e del design modernista	<p>3D architectural survey for conservation and enhancement of Indian cultural heritage in Ahmedabad, Gujarat, India (2012)</p> <p>3D architectural survey and technology transfer seminar for the conservation plan of Nagaur Fort in Jodhpur, Rajasthan, India (2012)</p> <p>3D and diagnostic survey of "Casa das Canoas", Rio de Janeiro, RJ, Brazil (2014-2015)</p>	6

	3D and diagnostic Survey of School of Architecture and Urbanism Building at the University of São Paulo, Brazil (2016) 3D and diagnostic survey of "Casa de Vidro" in São Paulo, Brazil (2016) Conservation plan for the "Vocational training workshop of the BM Institute" in Ahmedabad, India (2017)	
4) Attività di analisi dei processi conservativi dell'architettura modernista in India e in Brasile	- Evaluation, analysis and conservation of basic historic building: knowledge and innovative instruments for the safeguard of the historic town (2009), PRIN research 2008. - 3D architectural survey for conservation and enhancement of Indian cultural heritage in Ahmedabad, Gujarat, India (2012) - 3D architectural survey and technology transfer seminar for the conservation plan of Nagaur Fort in Jodhpur, Rajasthan, India (2012) 3D and diagnostic survey of "Casa das Canoas", Rio de Janeiro, RJ, Brazil (2014-2015) - 3D and diagnostic Survey of School of Architecture and Urbanism Building at the University of São Paulo, Brazil (2016) - 3D and diagnostic survey of "Casa de Vidro" in São Paulo, Brazil (2016) Conservation plan for the "Vocational training workshop of the BM Institute" in Ahmedabad, India (2017)	8
	TOTALE	60

Il candidato che ha ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70 è quindi:

- ROSSATO LUCA.

Il risultato della valutazione dei titoli viene inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

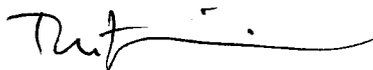
La riunione ha avuto termine alle ore 16.00.

LA COMMISSIONE

Marcello Balzani



Theo Zaffagnini



Federica Maietti

