

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/E1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ICAR/17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE INDETTA CON D.R. N. 2873/2019 DEL 01/10/2019

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n.1 posto di professore associato per il settore concorsuale 08/E1 settore scientifico disciplinare ICAR/17 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 538/2020 del 12/02/2020, è composta dai:

Prof.ssa **Laura CARNEVALI** Professore Ordinario presso la Facoltà di Architettura SSD ICAR/17 dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Prof. **Andrea GIORDANO** professore Ordinario presso la Facoltà di Ingegneria SSD ICAR/17 dell'Università degli Studi di Padova

Prof. **Stefano BRUSAPORCI** Professore Associato presso la Facoltà di Ingegneria SSD ICAR/17 dell'Università degli Studi de L'Aquila

si riunisce **per via telematica** il giorno **11.02.2020 alle ore 10.00**

La Commissione ha acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/1948, con la sola candidata alla procedura che risulta essere **MARTONE MARIA**

I Commissari prendono atto che **non** vi sono lavori in collaborazione della candidata con ciascun componente della commissione in oggetto. Il presidente della commissione prof. **LAURA CARNEVALI**, dichiara altresì che un suo contributo è all'interno nella monografia presentata dalla candidata tra le 10 pubblicazioni selezionate (N° 6) dell'elenco.

Si riporta la monografia N° 6: M. MARTONE, *Il valore dell'acqua nel patrimonio dei beni culturali attraverso la lettura di alcuni episodi architettonici, urbani e territoriali acquedotti e fontane a Roma dal XVI al XIX secolo*, Roma: Aracne Internazionale, 2015, pp. 264, ISBN 9788854890886

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica presentate dalla candidata, procede a stendere, un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca (vedi Allegato 1) e, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica della candidata, redige una valutazione complessiva della dottoressa MARTONE MARIA (Vedi Allegato 2)

LA COMMISSIONE:

PROF. LAURA CARNEVALI (Presidente).....

PROF. ANDREA GIORDANO.....

PROF. STEFANO BRUSAPORCI (Segretario).....

(ALLEGATO 1 AL VERBALE N.2)

Candidata: **MARIA MARTONE**

Profilo curriculare

La candidata dal 2001 è ricercatore a tempo indeterminato (SSD ICAR/17) presso Sapienza Università di Roma (Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura).

Nel 2014 ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di II Fascia.

La candidata presenta 103 pubblicazioni di cui 1 pubblicata in Rivista di classe A e delle quali, 98 sono dotate di ISBN o ISSN. Dalla documentazione presentata si evince una piena continuità pubblicistica perfettamente congruente con il SSD ICAR 17 DISEGNO.

Ai fini della valutazione ha presentato 10 pubblicazioni delle quali 5 in collaborazione. Tra le 10 pubblicazioni la candidata ha presentato 6 contributi in Atti di Convegno nazionali e Internazionali, 2 contributi in Rivista e 2 monografie e tutte con *Blind peer review*.

La Commissione verifica che tra le pubblicazioni presentate ve ne sono 3 relative agli ultimi 5 anni, a partire dal 1° gennaio del quinto anno anteriore all'anno di pubblicazione del bando.

La candidata dal 1990 al 2007 collabora nell'ambito di Corsi universitari. Dal 2001 al 2011 ha incarichi di insegnamento presso la Facoltà di Ingegneria della Sapienza di Roma. Dal 2005 ad oggi ottiene in affidamento insegnamenti in più corsi di laurea della Facoltà di Ingegneria della Sapienza Università di Roma.

Nel 2006 e dal 2011 al 2019 ha erogato lezioni, moduli e workshop nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura della Sapienza Università di Roma, prima in "Scienze della Rappresentazione e del Rilievo" e poi in "Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura – Curriculum Disegno".

È responsabile di 7 progetti di ricerca finanziati da Sapienza Università di Roma (2005, 2007, 2009, 2013, 2014, 2017, 2019); nel 2018 ottiene il finanziamento per Visiting Professor per la didattica. Partecipa in qualità di componente a 7 progetti di ricerca di Ateneo, 3 PRIN, 4 ricerche finanziate dal CNR; nel 2017 partecipa come referente del progetto di ricerca del Ce.R.S.I.Te.S. (Lazio Innova) ed è coordinatrice e curatrice del documento del programma di ricerca strategico Ce.R.S.I.Te.S. Partecipa a 10 ricerche conto terzi. Nel 2017 è assegnataria del Finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca. Dal 2013 è componente dell'Unità di Ricerca "Museo a cielo aperto" del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura – Sapienza Università di Roma e dell'unità di ricerca "Nodo Pontino" dal 2014 (società dei territorialisti STD). Nel 2018 è referee per X Congresso Do.Co.Mo.Mo. Iberico.

È referee per REPRIS (valutazione programmi di ricerca ministeriale).

La candidata ha ricoperto cariche istituzionali presso l'Università Sapienza di Roma che di seguito si elencano:

- dal 2013 è membro del Comitato direttivo e membro del Consiglio tecnico scientifico del Cersites;
- dal 2017 è membro della Commissione didattica del Dipartimento di Storia Disegno e Restauro dell'Architettura; Nel 2018 è responsabile del progetto Alternanza Scuola Lavoro – Sapienza di Roma. Membro della commissione di valutazione PhD.

È relatore e correlatore di alcune tesi di laurea triennali e magistrali, tutor di 2 tesi di dottorato, ha partecipato a numerosi seminari e congressi nazionali e internazionali in qualità di relatore in qualità di relatore su invito ovvero previo giudizio di revisori indipendenti e anonimi.

Nell'anno 2004 è stata premiata (in collaborazione) con la Targa d'oro UID per il lavoro sul Palazzo Reale di Caserta.

Valutazione collegiale del profilo curriculare:

Dal 2001 ricopre il ruolo di ricercatore a tempo indeterminato (SSD ICAR/17) presso Sapienza Università di Roma (Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura). Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di II Fascia nel 2014. Le attività di ricerca scientifica sono state rivolte ad approfondire e sviluppare tematiche inerenti il SSD di riferimento.

L'attività di ricerca svolta sia a livello nazionale che internazionale, si incentra principalmente nell'ambito del Rilievo architettonico, della Città e del Territorio sviluppando approfondimenti

nell'ambito della documentazione e modellazione dell'architettura sulla base di nuove tecnologie digitali. In questo ambito la candidata ha svolto numerosi rilievi integrati di diversi episodi architettonici e territoriali vedi a titolo esemplificativo i prodotti contrassegnati dai nn. 8, 9 (atti di convegno), e 10 (trattato scientifico). Si segnala il trattato scientifico (con peer review) contrassegnato dal n. 06 come interessante lettura, analisi e documentazione del patrimonio culturale alle diverse scale della rappresentazione.

La candidata ha svolto una considerevole esperienza didattica con continuità a partire dal 2005, con corsi in affidamento sempre attinenti al settore disciplinare ICAR 17 in corsi di laurea triennale e magistrale afferenti la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale (sedi di Latina e Roma).

La candidata è con costanza impegnata in attività didattica nel Dottorato di Ricerca di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura, ed è componente di una unità di Ricerca del Dipartimento e dell'unità di ricerca "Nodo Pontino".

E' vincitrice in collaborazione di targa d'oro UID per la ricerca.

Numerose sono le presenze in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali. Tra le cariche istituzionali si segnalano il ruolo di membro del Comitato scientifico del DO.CO.MO.MO., membro del Consiglio Tecnico Scientifico e del Comitato direttivo del CeRSITeS, componente della Commissione di ammissione alle prove concorsuali di Dottorato, membro della Commissione didattica del Dipartimento, responsabile del progetto ASL 2018.

La Commissione, avendo attentamente esaminato il curriculum e le pubblicazioni presentate è concorde nel definire il profilo della candidata come quello di una studiosa sempre attiva nella didattica, che ha assunto compiti istituzionali e molto attiva nella ricerca nell'ambito della quale privilegia l'aspetto della documentazione e della rappresentazione della città e del territorio, con coerenti e anche interessanti esiti e ricadute.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata svolge attività di ricerca nell'ambito del SSD ICAR/17, principalmente nell'ambito del Rilievo del Territorio, della Città e architettonico, sviluppando approfondimenti relativamente alla documentazione e modellazione dell'architettura sulla base di nuove tecnologie digitali. Tra i temi affrontati in ambito architettonico quello del complesso di Monteoliveto (NA), di Castel Sant'Angelo (RM), dell'architettura aragonese e del complesso vanvitelliano di Caserta. Per quanto riguarda l'ambito territoriale si evidenziano gli studi relativi alle città di fondazione del territorio pontino e del Vomero (NA). L'attività di ricerca si riflette nelle 98 pubblicazioni (dotate di ISBN o ISSN) a partire dal 1999.

Dalla documentazione presentata emerge una piena continuità pubblicistica sia nazionale che internazionale perfettamente congruente con il SSD ICAR 17. Ai fini della valutazione ha presentato 10 pubblicazioni delle quali 5 in collaborazione. Tra le 10 pubblicazioni la candidata ha presentato 6 contributi in Atti di Convegno nazionali e Internazionali, 2 contributi in Rivista e 2 monografie, tutte con *Blind peer review*.

Tutte le 10 pubblicazioni sia quelle a nome singolo che quelle in collaborazione nella quali il contributo personale è sempre riconoscibile, soddisfano il criterio di lavori scientifici originali *in-extendo* e pubblicati in sedi editoriali di buona e ottima collocazione anche internazionale.

I volumi contrassegnati nell'elenco delle pubblicazioni dai numeri 06 e 10, sono con blind peer review.

La produzione scientifica presentata è condotta con rigore metodologico, originalità e innovatività, raggiungendo un ottimo livello così come è molto buon l'impatto sulla comunità scientifica. Ciò dimostra una ottima maturità della candidata.

Si segnala l'attività di revisore per REPRIZE (valutazione programmi di ricerca ministeriale). Nel 2018 è referee per X Congresso Do.Co.Mo.Mo. Iberico.

La produzione è congrua e continua a partire dal 1999.

Ha preso parte inoltre a numerosi progetti di ricerca di Ateneo come responsabile/partecipante e (PRIN) come partecipante.

La candidata presenta una produzione scientifica dalla quale si evince un profilo di studiosa molto attiva nella ricerca, attenta e sistematica, perfettamente congruente con il SSD ICAR. 17. I suoi studi, rivolti principalmente al rilievo dell'architettura, della

città e del territorio raggiungono risultati originali, innovativi e metodologicamente corretti.

Lavori in collaborazione:

La candidata presenta 5 pubblicazioni a firma singola e 5 in collaborazione. In queste ultime il suo contributo risulta chiaramente riconoscibile o perché dichiarato in nota all'interno della pubblicazione o in quanto autocertificato.

ALLEGATO 2 AL VERBALE 2

CANDIDATA MARTONE MARIA

Valutazione complessiva

Dal 2001 ricopre il ruolo di ricercatore a tempo indeterminato (SSD ICAR/17) presso Sapienza Università di Roma (Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura). Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di II Fascia nel 2014.

Le attività di ricerca scientifica sono state rivolte ad approfondire e sviluppare tematiche inerenti il SSD di riferimento.

L'attività di ricerca svolta sia a livello nazionale che internazionale, si incentra principalmente nell'ambito del Rilievo architettonico, della Città e del Territorio sviluppando approfondimenti nell'ambito della documentazione e modellazione dell'architettura sulla base di nuove tecnologie digitali. In questo ambito la candidata ha svolto numerosi rilievi integrati di diversi episodi architettonici e territoriali vedi a titolo esemplificativo i prodotti contrassegnati dai nn. 8, 9 (atti di convegno), e 10 (trattato scientifico). Si segnala il trattato scientifico (con peer review) contrassegnato dal n. 06 come interessante lettura, analisi e documentazione del patrimonio culturale alle diverse scale della rappresentazione.

La candidata ha svolto una considerevole esperienza didattica con continuità a partire dal 2005, con corsi in affidamento sempre attinenti al settore disciplinare ICAR 17 in corsi di laurea triennale e magistrale afferenti la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale (sedi di Latina e Roma).

La candidata è con costanza impegnata in attività didattica nel Dottorato di Ricerca di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura, ed è componente di una unità di Ricerca del Dipartimento e dell'unità di ricerca "Nodo Pontino".

E' vincitrice in collaborazione di targa d'oro UID per la ricerca.

Numerose sono le presenze in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali. Tra le cariche istituzionali si segnalano il ruolo di membro del Comitato scientifico del DO.CO.MO.MO., membro del Consiglio Tecnico Scientifico e del Comitato direttivo del CeRSITeS, componente della Commissione di ammissione alle prove concorsuali di Dottorato, membro della Commissione didattica del Dipartimento, responsabile del progetto ASL 2018.

la Commissione, avendo attentamente esaminato il curriculum e le pubblicazioni presentate è concorde nel definire il profilo della candidata come quello di una studiosa sempre attiva nella didattica, che ha assunto compiti istituzionali e molto attiva nella ricerca nell'ambito della quale privilegia l'aspetto della documentazione e della rappresentazione della città e del territorio, con coerenti e anche interessanti esiti e ricadute.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata svolge attività di ricerca nell'ambito del SSD ICAR/17, principalmente nell'ambito del Rilievo del Territorio, della Città e architettonico, sviluppando approfondimenti relativamente alla documentazione e modellazione dell'architettura sulla base di nuove tecnologie digitali. Tra i temi affrontati in ambito architettonico quello del complesso di Monteoliveto (NA), di Castel Sant'Angelo (RM), dell'architettura aragonese e del complesso vanvitelliano di Caserta. Per quanto riguarda l'ambito territoriale si evidenziano gli studi relativi alle città di fondazione del territorio pontino e del Vomero (NA). L'attività di ricerca si riflette nelle 98 pubblicazioni (dotate di ISBN o ISSN) a partire dal 1999.

Dalla documentazione presentata emerge una piena continuità pubblicistica sia nazionale che internazionale perfettamente congruente con il SSD ICAR 17. Ai fini della valutazione ha presentato 10 pubblicazioni delle quali 5 in collaborazione. Tra le 10 pubblicazioni la candidata ha presentato 6 contributi in Atti di Convegno nazionali e Internazionali, 2 contributi in Rivista e 2 monografie, tutte con *Blind peer review*.

Tutte le 10 pubblicazioni sia quelle a nome singolo che quelle in collaborazione nella quali il contributo personale è sempre riconoscibile, soddisfano il criterio di lavori scientifici originali in-extenso e pubblicati in sedi editoriali di buona e ottima collocazione anche internazionale. I volumi contrassegnati nell'elenco delle pubblicazioni dai numeri 06 e 10, sono con blind peer review.

La produzione scientifica presentata è condotta con rigore metodologico, originalità e innovatività, raggiungendo un ottimo livello così come è molto buon l'impatto sulla comunità scientifica. Ciò dimostra una ottima maturità della candidata.

Si segnala l'attività di revisore per MIUR REPRISE (valutazione programmi di ricerca ministeriale). Nel 2018 è referee per X Congresso Do.Co.Mo.Mo. Iberico.

La produzione è congrua e continua a partire dal 1999.

Ha preso parte inoltre a numerosi progetti di ricerca di Ateneo come responsabile/partecipante e (PRIN) come partecipante.

La candidata presenta una produzione scientifica dalla quale si evince un profilo di studiosa molto attiva nella ricerca, attenta e sistematica, perfettamente congruente con il SSD ICAR. 17. I suoi studi, rivolti principalmente al rilievo dell'architettura, della città e del territorio raggiungono risultati originali, innovativi e metodologicamente corretti.

Lavori in collaborazione:

La candidata presenta 5 pubblicazioni a firma singola e 5 in collaborazione. In queste ultime il suo contributo risulta chiaramente riconoscibile o perché dichiarato in nota all'interno della pubblicazione o in quanto autocertificato.

Le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara la candidata **MARTONE MARIA** vincitrice della procedura per il reclutamento di un 1 posto di **PROFESSORE DI SECONDA FASCIA** nel settore concorsuale 08/E1 -settore scientifico disciplinare ICAR 17 DISEGNO- mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge n. 240/2010.

La Commissione procede quindi a redigere il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La seduta è tolta alle ore **10.55**

LA COMMISSIONE:

PROF. LAURA CARNEVALI (Presidente).....

PROF. ANDREA GIORDANO.....

PROF. STEFANO BRUSAPORCI (Segretario).....