

CODICE CONCORSO 2017PAR048

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/E2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINAR E ICAR/19 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI STORIA, DISEGNO E RESTAURO DDLL'ARCHITETTURA, BANDITA CON D.R. N. 170, DEL 18 GENNAIO 2018

VERBALE N. 3

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

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa di chiamata per n.1 posto di professore di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 08/E2 settore scientifico-disciplinare ICAR/19 presso il Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura, nominata con D.R. n. 1263/2018 del 11.05.2018, e composta da:

Prof. Aldo Aveta, Dipartimento di Architettura, SSD ICAR19, dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" (componente);

Prof.ssa. Rossella de Cadilhac Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria civile e dell'Architettura, SSD ICAR19 del Politecnico di Bari (segretario);

Prof.ssa Daniela Esposito, Facoltà di Architettura, Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura, SSD ICAR19 della Sapienza Università di Roma (presidente),

si riunisce il giorno 1° ottobre 2018 alle ore 10.00 presso i locali della Facoltà di Architettura di Sapienza Università di Roma, via A. Gramsci 53, Roma.

La Commissione procede alla valutazione dei candidati:

Maria Grazia ERCOLINO

Rossana MANCINI

Simona Maria Carmela SALVO

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione della candidata Rossana Mancini con il Commissario Prof.ssa Daniela Esposito (pubblicazione 5 dell'elenco numerato delle pubblicazioni oggetto di valutazione) e con altro autore ("Ruderi e vegetazione" - pubblicazione 1 dell'elenco numerato delle pubblicazioni oggetto di valutazione e della candidata Simona Maria Carmela Salvo con altro autore ("L'intervento sull'architettura contemporanea"), e procede altresì all'analisi di tutti i lavori dei tre candidati, compresi quelli in collaborazione.

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, procede a elaborare, per ciascun candidato, un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca (**Allegato 1** al Verbale 3).

La Commissione, dopo ampia e approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica di ciascun candidato, procede quindi ad elaborare una sintetica valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate) (**Allegato 2** al presente Verbale).

Tutte le valutazioni contenute negli allegati 1 e 2 formano parte integrante del presente verbale.

La Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, attraverso i giudizi formulati sui profili curriculari comprensivi dell'attività didattica e di valutazione di merito complessivo dell'attività di ricerca, nonché la valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate), dichiara il candidato **Rossana Mancini**, vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore di II fascia. per il settore concorsuale 08/E2 settore scientifico-disciplinare ICAR/19 presso il Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura della Sapienza Università di Roma.

Il candidato sopraindicato risulta quindi selezionato per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nell'opportuna composizione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno depositati presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 12.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 1° ottobre 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. ssa Daniela Esposito (presidente)

Prof. Aldo Aveta (componente)

Prof. ssa Rossella de Cadilhac (segretario)

Allegato n.1 al verbale n. 3

Candidato Maria Grazia ERCOLINO

Profilo curriculare

La candidata presenta nel suo curriculum 55 pubblicazioni a partire dal 1999. Per la valutazione presenta 10 pubblicazioni di cui 1 monografia (La città negata. Il Campo Carleo al Foro Traiano: genesi, crescita e distruzione, 2013), 6 contributi per atti di convegno, 1 articolo in rivista, 2 articoli in riviste di classe A. La Commissione verifica che 9 dei prodotti scientifici presentati sono riferiti agli ultimi 5 anni.

La candidata, ha conseguito il diploma presso la Scuola di Specializzazione in Restauro dei Monumenti nel 2001 e il titolo di Dottore di Ricerca nel 2004. Dopo essere stata titolare di un assegno di ricerca biennale (2005-2007) e aver svolto corsi come docente a contratto presso la Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" di Roma, ricopre il ruolo di ricercatore a tempo indeterminato presso Sapienza Università di Roma dal 2007 (Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura), insegnando discipline del settore ICAR 19. Fa parte del Collegio di Dottorato di ricerca del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura.

Ha ottenuto l'abilitazione nazionale a professore di II fascia nel 2015 (ASN 2012-13). Ha svolto, dal 2008, progetti di ricerca di Ateneo, uno dei quali in qualità di responsabile scientifico. Membro del Comitato di Redazione di "Materiali e Strutture" (dal 2004), è ed è stata impegnata in attività di collaborazione e rappresentanza per organi universitari come la Facoltà e il Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura (Membro Commissione Programmazione Facoltà "L. Quaroni" e Coordinatore del Corso di laurea magistrale in Architettura e Restauro dell'Architettura e in Architettura (Restauro), componente del collegio del Dottorato di ricerca) e nella partecipazione a convegni nazionali e internazionali.

Valutazione collegiale del profilo curriculare:

*La Commissione, alla luce dei titoli presentati e del curriculum, ritiene il profilo curriculare della candidata di **ottimo** livello.*

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata ha affrontato temi legati alla lettura delle trasformazioni urbane con notevoli apporti di fonti documentarie e riorganizzazione degli apparati grafici e catastali, in particolare dell'area del Foro Traiano e del Campo Carleo. Il tema delle rovine è stato affrontato in altri studi sia con approccio teorico, con riferimento alla Teoria brandiana, sia in rapporto con le periferie urbane, in particolare quella romana.

*Lo studio sul Cretto a Gibellina di Burri, quelli riguardanti nello specifico figure del restauro come R. Longhi, il tema dell'autenticità nella cultura cinese e gli studi relativi all'uso del materiale moderno nei restauri, come il Cor-ten, sono affrontati con consapevolezza e approccio critico in un quadro di sollecitazioni proprie di una studiosa con molteplici interessi scientifici condotti con approccio metodologico di livello **molto buono**.*

Candidata: Rossana MANCINI

Profilo curriculare

La candidata presenta nel suo curriculum 63 pubblicazioni a partire dal 1994, e una curatela e 2 co-curatele. Presenta 10 pubblicazioni per la valutazione costituite da 1 monografia, 1 articolo in rivista in classe A, 8 contributi in volume e atti di convegno. Si è specializzata in Restauro dei monumenti e ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca nel 1998. La Commissione verifica che 9 dei prodotti scientifici presentati sono riferiti agli ultimi 5 anni. Ha svolto insegnamenti presso la Facoltà di Architettura "Valle Giulia" di Roma dal 2008 (Elementi di Restauro architettonico, Caratteri costruttivi degli edifici storici e Structural Reinforcement historical building), ricopre il ruolo di ricercatore a tempo indeterminato presso Sapienza Università di Roma dal 2007 (Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura). Insegna presso la Scuola di specializzazione in Beni architettonici e del Paesaggio della Sapienza dal 2014. Fa parte del Collegio di Dottorato di ricerca del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura. Ha ottenuto l'abilitazione nazionale a professore di II fascia nel 2014 (ASN 2012-13). Dal 2001 ha svolto progetti di ricerca di Ateneo, 6 dei quali in qualità di responsabile scientifico, di cui una anche responsabile di un assegno di ricerca (2015) ed è stata impegnata in esperienze di consulenza per restauri delle mura medievali di Cerveteri e di Ninfa. Membro del Consiglio direttivo della rivista "Quaderni dell'Istituto di Storia dell'Architettura", del Comitato di Redazione di "Materiali e Strutture", è stata impegnata in attività di collaborazione e rappresentanza nella Commissione di Ateneo per l'innovazione della ricerca (2009-14). Ha partecipato a numerosi seminari, congressi e colloqui nazionali e internazionali.

Valutazione collegiale del profilo curriculare:

*La Commissione, alla luce dei titoli presentati e del curriculum, ritiene il profilo curriculare della candidata di **ottimo** livello.*

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata ha affrontato con particolare attenzione temi legati alla storia dell'architettura, militare e civile, alla storia urbana di Roma degli ultimi secoli e alle tecniche costruttive, con specifici approfondimenti sull'approvvigionamento dei materiali da costruzione. Lo studio delle mura aureliane di Roma ha indotto la studiosa ad occuparsi, nel corso degli anni, di aspetti legati all'architettura di altre cinte murarie di città come Ninfa, per la quale ha pubblicato contributi sulla storia costruttiva e sui restauri. Altri contributi riguardano le trasformazioni urbane della città di Roma, delimitata idealmente e materialmente dalla cinta delle mura aureliane.

Si tratta, soprattutto in tema di tecniche costruttive e di materiali da costruzione, di prodotti scientifici di ottimo livello per metodologia e strategia di ricerca, condotti con capacità espressiva chiara e sintetica. Più recentemente la candidata ha dedicato una particolare attenzione al rapporto fra il rudere e la vegetazione, tema quest'ultimo affrontato in una recente monografia, con coautore. Il volume costituisce un contributo significativo nel panorama degli studi sull'argomento e può essere ritenuto di alto valore scientifico.

*La studiosa ha un profilo di livello scientifico **ottimo**, che dimostra soprattutto nell'attività di ricerca e in quella pubblicistica. La sua produzione scientifica presenta significativi spunti di originalità.*

Lavori in collaborazione: Circa la valutazione della pubblicazione D. Esposito, R. Mancini, P. Vitti "Sulle tracce del cantiere onoriano" (pubblicazione 5) la Commissione riconosce il contributo fornito dalla candidata Rossana Mancini nella suddetta pubblicazione. Il contributo della medesima candidata è riconoscibile anche nella monografia a due autori dal

titolo "Ruderi e vegetazione" (pubblicazione 1) e valuta ambedue i contributi di ottimo valore scientifico.

Candidato Simona Maria Carmela SALVO

Profilo curricolare

La candidata presenta nel suo curriculum 79 pubblicazioni a partire dal 1995 e seleziona 10 pubblicazioni per la presente valutazione di cui 2 monografie, 4 articoli in rivista di cui 3 in classe A, 3 contributi in volume e 1 in atti di convegno. Ha conseguito la specializzazione in Restauro dei Monumenti nel 1997 e ha ottenuto il titolo di Dottore di Ricerca nel 2000. Dopo aver svolto corsi come docente a contratto presso la Scuola di Architettura dell'Università di Ascoli Piceno (dal 2005 al 2006), ha ricoperto il ruolo di ricercatore a tempo indeterminato prima presso la Scuola di Architettura dell'Università di Camerino e poi, dal 2011, presso la Sapienza Università di Roma (Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura). Insegna presso la Scuola di specializzazione in Beni architettonici e del Paesaggio della Sapienza dal 2014 ed è Affiliate professor presso l'Auburn University of Alabama USA (2014). Ha ottenuto l'abilitazione nazionale a professore di II fascia nel 2016 (ASN 2012-13). Ha svolto progetti di ricerca di Ateneo, 2 in qualità di responsabile scientifico, dal 2006, ed è stata impegnata in esperienze di ricerca per il Dipartimento di Matematica della Sapienza, per la Regione Lombardia, per la basilica di S. Francesco di Assisi e per l'Istituto di Fisica di G. Pagano di Roma e ha ottenuto l'approvazione in prima istanza del progetto di ricerca dalla Getty Foundation Los Angeles, sulla Scuola di Matematica di Giò Ponti.

Svolge attività di partnership internazionale ed è impegnata nell'organizzazione (con partecipazione e pubblicazione di atti) di convegni e seminari nazionali e internazionali.

Valutazione collegiale del profilo curricolare:

*La Commissione, alla luce dei titoli presentati e del curriculum, ritiene il profilo curricolare della candidata di livello **ottimo**.*

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata ha affrontato con costanza temi legati soprattutto alla storia dell'architettura moderna e contemporanea e alle problematiche della conservazione e del restauro. La produzione scientifica ed è coerente con le tematiche del settore concorsuale. Lo studio di opere d'architettura contemporanee ha condotto la studiosa ad occuparsi, con opportuni riferimenti documentari e rilievi diretti, di aspetti interpretativi e soprattutto di riflessioni in merito alla conservazione e al loro restauro. Si segnalano al riguardo le pubblicazioni sul restauro del Grattacielo Pirelli di Milano, presente in più pubblicazioni, sulla Scuola di Matematica nella Città universitaria di Roma, sul Villaggio Olimpico sempre in Roma. A questi temi diversi sul restauro delle architetture del Novecento. Ulteriori approfondimenti, su temi di architettura medievale e moderna, su episodi architettonici come la SS.ma Annunziata di Ascoli Piceno, integrano il quadro degli interessi scientifici della studiosa.

*La candidata svolge attività di ricerca con interessi ampi e diversificati, con originalità interpretativa mostrando un profilo di livello scientifico **molto buono**.*

Lavori in collaborazione: Circa la valutazione della pubblicazione S. Salvo – G. Carbonara "L'intervento sull'architettura contemporanea" (pubblicazione 8) la Commissione riconosce il contributo fornito dalla candidata Simona Salvo nella suddetta pubblicazione e valuta ambedue il contributo di valore scientifico molto buono.

Allegato 2 al verbale 3

CANDIDATA: MARIA GRAZIA ERCOLINO

La candidata, specializzata in Restauro dei Monumenti (2001) e Dottore di ricerca in Conservazione dei Beni architettonici nel 2004, è dal 2007 Ricercatrice a tempo indeterminato presso la Facoltà di Architettura, Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura.

La candidata è autrice di 55 lavori scientifici originali dal 1999. Tutte le 10 pubblicazioni selezionate soddisfano il criterio di lavori scientifici originali e pubblicati in sedi editoriali di buon livello. Le pubblicazioni mostrano un buon impatto sulla comunità scientifica. La candidata presenta 9 prodotti scientifici negli ultimi 5 anni.

La produzione scientifica è congrua con il settore scientifico-disciplinare ICAR 19 e si sviluppa su tematiche relative al restauro in Cina, alle rovine, al restauro archeologico e ad alcuni specifici aspetti di teoria del restauro, soprattutto in relazione all'uso di materiali moderni.

La qualità della produzione scientifica, valutata sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo delle pubblicazioni presentate è di livello **molto buono** e di buon impatto nell'ambito degli studi disciplinari.

L'esperienza didattica è ampia e continua a partire dal 2005, con incarichi di docenza di insegnamenti attinenti al settore scientifico ICAR 19, in Corsi di laurea magistrale e in Corsi di Master.

La candidata è stata Coordinatrice dei Corsi di Laurea magistrali in Architettura-Restauro dell'Architettura e Architettura (Restauro) e ha partecipato a ricerche nazionali e internazionali. Molteplici sono le partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali.

Nel confronto con gli altri candidati dimostra il profilo di una studiosa preparata, di livello **ottimo** per l'impegno nelle attività accademiche, con un'attività di ricerca, centrata su specifici aspetti disciplinari dove è capace di raggiungere risultati **molto buoni**.

CANDIDATA: ROSSANA MANCINI

La candidata, specializzata in Restauro dei Monumenti nel 1994 e Dottore di ricerca in Conservazione dei Beni architettonici nel 1998, dal 2007 è Ricercatrice a tempo indeterminato nel Settore scientifico ICAR19 (Restauro).

La candidata è autrice di 63 lavori scientifici originali dal 1994. Tutte le 10 pubblicazioni selezionate soddisfano il criterio di lavori scientifici originali e pubblicati in sedi editoriali autorevoli.

La candidata presenta 9 prodotti scientifici entro gli ultimi 5 anni.

La produzione scientifica e le relative pubblicazioni sono congrue con il Settore scientifico ICAR19 (Restauro) e continue dal 1994.

La qualità della produzione scientifica, valutata sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo delle pubblicazioni presentate, è di livello e di impatto **ottimi** nell'ambito degli studi disciplinari del settore fra i quali si segnalano quelli relativo allo studio delle tecniche costruttive, delle strutture fortificate nel Lazio e ai più recenti studi sul tema del rapporto fra le rovine e la vegetazione, che si segnala per la piena attualità dell'argomento e l'ampiezza della disamina.

L'esperienza didattica è ampia e continua a partire dal 2008, come docente di insegnamenti in Corsi di laurea, Corsi di laurea magistrale e in corsi di Master di I livello. Dal 2014 insegna presso la Scuola di Specializzazione in Beni architettonici e del Paesaggio di Sapienza Università di Roma.

La candidata è stata componente della Commissione di Ateneo per l'Innovazione della Ricerca (Sapienza Università di Roma - 2009/2014) e ha partecipato a ricerche nazionali di Ateneo, in alcuni casi come Responsabile scientifico e, in un caso, come Responsabile scientifico della ricerca (e del relativo Assegno di Ricerca).

Partecipa a molti congressi e convegni nazionali e internazionali, in qualità di relatore.

Nel confronto con gli altri candidati dimostra un profilo di studiosa seria, di solida e fondata esperienza, di **ottimo** livello per i risultati perseguiti e raggiunti nella didattica e nell'impegno nelle attività accademiche; nella ricerca dimostra di aver raggiunto un livello **ottimo** di maturità scientifica.

CANDIDATA: SIMONA SALVO

La candidata, specializzata in Restauro dei Monumenti nel 1997 e Dottore di Ricerca dal 1999, è Ricercatrice a tempo indeterminato dal 2006 e fino al 2011 presso l'Università di Camerino e, dall'a.a. 2011-12, presso la Facoltà di Architettura, Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura di Sapienza Università di Roma.

La candidata è autrice di 79 lavori e pubblicazioni scientifici originali dal 1994.

Tutte le 10 pubblicazioni selezionate soddisfano il criterio di lavori scientifici originali *in extenso* e pubblicati in sedi editoriali autorevoli. Si rileva che l'impatto sulla comunità scientifica sia in generale molto interessante, soprattutto in riferimento a temi che hanno sviluppato argomenti collegati al Dottorato di ricerca.

La candidata presenta 5 prodotti scientifici editi negli ultimi 5 anni.

La produzione scientifica e le relative pubblicazioni sono coerenti con il settore disciplinare di riferimento e continue, in particolare negli ultimi 10 anni, come si evince dal *curriculum vitae*.

La qualità della produzione scientifica, valutata sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo delle pubblicazioni presentate, è di livello e di impatto **molto buoni** nell'ambito degli studi disciplinari.

L'esperienza didattica è ampia, variegata, continua e attiva anche a livello internazionale a partire dal 2007, con incarichi di insegnamento in corsi di laurea e corsi di laurea magistrale.

Nel 2014 è Affiliate Professor presso l'Auburn University of Alabama USA.

La candidata ha partecipato a ricerche nazionali ed internazionali ed è titolare di un accordo scientifico di collaborazione internazionale con l'Università di S. Paolo del Brasile.

Varie sono le partecipazioni a congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore.

Nel confronto con gli altri candidati dimostra un profilo di una studiosa capace, attenta e impegnata nella didattica e nei rapporti internazionali, dimostrando un **ottimo** livello di risultati; nella ricerca scientifica la candidata dimostra approcci metodologici corretti e originalità interpretativa e critica, con un profilo scientifico **molto buono**.