

VERBALE CONCLUSIVO DELLA COMMISSIONE TENURE TRACK

per la Procedura Valutativa di chiamata a PROFESSORE DI II FASCIA ai sensi dell'art. 24 c. 5 della Legge 240/2010 (detta di Tenure Track) del dott. **Michele ASCIUTTI** in servizio in qualità di Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo B, inquadrato nel **SSD ICAR 19** presso il Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro della Architettura.

VISTO l'art. 11 del Regolamento per la valutazione dei Ricercatori a tempo determinato di tipo B ai fini della chiamata nel ruolo di professore di II fascia (ex art. 24 comma 5 della legge 30 dicembre 2010 n. 240);

VISTA l'attribuzione al Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro della Architettura con delibera 411/19 del CdA del 17-12-2019 dei punti organico necessari alla eventuale Tenure-Track del Dott. **Michele ASCIUTTI**, in servizio in qualità di ricercatore con contratto a tempo determinato di tipo B inquadrato nel SSD ICAR 19;

VISTA la delibera del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro della Architettura del 15 dicembre 2020 con cui è stata proposta la Commissione per la procedura in oggetto;

VISTO il DD 121 del 15 dicembre 2020, prot. n. 1288-Pos. VII.1 del Direttore del Dipartimento, relativo alla nomina della Commissione composta da:

Daniela Esposito PO di Restauro (ICAR 19) Sapienza Università di Roma
Maurizio Caperna PO di Restauro (ICAR 19) Sapienza Università di Roma
Lia Barelli PA di Restauro (ICAR 19) Sapienza Università di Roma

VISTA la riunione preliminare, tenutasi il giorno 02-01-2021 dalle ore 10.00 alle ore 10,30 in modalità a distanza su piattaforma Google Meet, <https://meet.google.com/kod-dnpy-ebj>, durante la quale si è proceduto alla nomina del Presidente nella persona della Prof.ssa Daniela Esposito e del Segretario che provvederà alla verbalizzazione e alla stesura della relazione riassuntiva finale, nella persona della Prof. Lia Barelli.

VISTO che durante la riunione preliminare, la commissione ha preso atto che, secondo quanto previsto dall'art. 11 del Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato tipologia B di Sapienza e secondo quanto previsto dagli artt. 3 e 4 del D.M. 4/08/2011 N. 344, verranno valutati del candidato Michele Asciutti:

- 1) l'attività didattica, la didattica integrativa e il servizio agli studenti, nonché le attività di ricerca svolte dal ricercatore nell'ambito del contratto;
- 2) l'attività che il ricercatore ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali ha avuto accesso al contratto di RTD Tipologia B;
- 3) la produzione scientifica elaborata dal ricercatore successivamente alla presentazione della domanda di partecipazione alla procedura per il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica.

La Commissione si riunisce il giorno 02-01-2021 alle ore 10.30 in modalità a distanza su piattaforma Google Meet, <https://meet.google.com/kod-dnpy-ebj> per procedere alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica, di ricerca e di altri eventuali incarichi di responsabilità organizzativa e gestionale del candidato.



La commissione prende atto che il candidato ha conseguito nel novembre 2020 l'ASN per la II fascia per il settore concorsuale 08 E2.

Esaminati titoli e pubblicazioni, la Commissione formula il seguente **Giudizio collegiale**:

Per quanto riguarda la **didattica** espletata in qualità di RTD/B nell'ambito del SC 08 E2 e SSD ICAR 19 il candidato ha tenuto i seguenti corsi: in co-docenza, Laboratorio di Restauro, con titolare la prof.ssa Maria Grazia Turco (A.A. 2017/2018, 3 CFU) e Laboratorio di Restauro, con titolare il prof. Calogero Bellanca (A.A. 2017/2018, 3 CFU); come titolare Caratteri Costruttivi degli Edifici Storici e Problemi di Restauro (A.A. 2018/2019, 8 cfu e 2019/2020, 8 CFU). Ha inoltre seguito come relatore diverse tesi di Laurea triennali.

Ha svolto una docenza nell'ambito del Master Internazionale *Architecture Landscape Archaeology*, Sapienza Università di Roma, A.A. 2019-2020.

Ha tenuto lezioni teoriche ed esercitazioni di rilievo scientifico, restituzione e lettura delle strutture emerse dagli scavi, nell'ambito del corso di Metodologia e Tecnica della ricerca archeologica, della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio, tenuto dalle prof.sse Lia Barelli e Maria Romana Picuti.

In seguito alla partecipazione al *Percorso formativo biennale sull'innovazione della didattica* realizzato dal 10-09-2018 al 13-07-2020, nell'ambito del Progetto Formativo QuiD per i Docenti Sapienza, Michele Ascutti è riconosciuto tra i docenti "esperti" dell'Ateneo per la realizzazione di insegnamenti a elevata innovazione della didattica.

Per quanto riguarda i **compiti organizzativi interni**, ha partecipato alla Commissione di Ateneo per il riconoscimento dei CFU dei corsi di laurea e il relativo rilascio delle certificazioni relative ai 24 CFU (D.R. n. 2902/2017) ed è stato membro della Giunta del proprio Dipartimento di afferenza (2018).

Per quanto riguarda, infine, la **ricerca e la produzione scientifica** relativa al periodo nel ruolo di RTD/B (2 ottobre 2017-1 ottobre 2020), il candidato ha partecipato come relatore a diversi convegni nazionali e internazionali di carattere scientifico nell'ambito del proprio settore disciplinare; ha partecipato, inoltre, alle attività di gruppi di ricerca caratterizzati da collaborazioni a livello nazionale, tra i quali la ricerca Grandi Scavi Archeologici 2017 dal titolo *Roma, scavi e ricerche sulle pendici nord-orientali del Palatino*, con la direzione della prof.ssa Clementina Panella del Dipartimento di Scienze dell'Antichità della Sapienza Università di Roma, e la ricerca dal titolo *Historical and technical characterization of medieval and modern mortars. Methods for study and conservation*, ammessa al finanziamento Ricerca di Ateneo - Progetti grandi 2018, Sapienza Università di Roma, responsabile della ricerca prof.ssa Daniela Esposito.

È membro dal novembre 2018 del Consiglio scientifico della collana FORSAN ET HAEC OLIM MEMINISSE IUVABIT (casa editrice Altair4 Multimedia).

Ha svolto, altresì, nelle possibilità offerte dal proprio incarico, consulenza e supervisione scientifica per progetti di restauro inerenti beni di interesse storico-artistico, spesso promossi da istituzioni di tutela e valorizzazione del Patrimonio.

Il candidato ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale nella tornata 2018 (V quadrimestre). Nel corso dei tre anni di attività presso il Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura Michele Ascutti ha affrontato temi di ricerca congruenti con il Settore Scientifico Disciplinare, toccando i vari contenuti presenti nella Declaratoria del Restauro. In particolare, la sua ricerca si è concentrata sui temi della conoscenza, rilievo, analisi dei caratteri costruttivi e restauro del patrimonio costruito architettonico e archeologico. Gli esiti di tali ricerche sono confluiti nella pubblicazione di 14 contributi, declinati in una monografia, un articolo su rivista scientifica, 11 contributi in volume e un contributo in atti di convegno. Pertanto, considerata l'attività didattica e scientifica, caratterizzate entrambe da un importante impegno nella partecipazione a iniziative nazionali e internazionali su temi di ricerca e le pubblicazioni perfettamente coerenti con il Settore Scientifico Disciplinare ICAR 19 del dott. **Michele ASCIUTTI**, la Commissione all'unanimità considera il candidato maturo per il ruolo di Professore di II Fascia nel SSD oggetto della procedura ed esprime, pertanto, un giudizio ampiamente positivo, ritenendolo del tutto qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche, per le quali è stato bandito il posto.



Il presente verbale letto, approvato e sottoscritto, viene chiuso il giorno 02-01-2021 alle ore 12.
F. to la Commissione:

Daniela Esposito (Presidente)

Maurizio Caperna (Membro)

Lia Barelli (Segretario verbalizzante)