

**Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 08/B2 - Scienza delle costruzioni SSD ICAR/08 - Scienza delle costruzioni mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.
Codice Procedura: 3/2021**

VERBALE N. 3

Valutazione complessiva del candidato e dichiarazione del vincitore

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N.10/2021 per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 08/B2 - Scienza delle costruzioni SSD ICAR/08 - Scienza delle costruzioni nominata con Decreto Rettorale DR 22/2021 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	S.S.D.	Ateneo di appartenenza
Achille PAOLONE	I	ICAR/08	Università di Roma "La Sapienza"
Antonina PIRROTTA	I	ICAR/08	Università degli Studi di Palermo
Marcello VASTA	I	ICAR/08	Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 27/08/2021 alle ore 10:00, al fine di procedere alla valutazione complessiva di ciascun candidato e alla valutazione comparativa dei candidati.

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura, dell'Allegato 1 al Verbale 1 e dell'Allegato 1 al Verbale 2 della presente procedura di selezione, procede ad una breve valutazione complessiva per ciascun candidato, riportate in Allegato 1 al presente verbale che ne costituisce parte integrante. La Commissione procede dunque alla discussione collegiale comparativa su profili e produzioni scientifiche dei candidati.

La Commissione, dopo ampio ed approfondito confronto, all'unanimità sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara la candidata Michela Basili vincitrice della procedura selettiva di chiamata ai sensi dell'art.18 della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 08/B2 - Scienza delle Costruzioni SSD ICAR/08 - Scienza delle costruzioni.

La candidata sopraindicata risulta quindi selezionata per il prosieguo della procedura prevista dal bando.

Si allegano al verbale le dichiarazioni del Proff. Marcello Vasta (Allegato 2) e Antonina Pirrotta (Allegato 3) di partecipazione per via telematica alla riunione preliminare e alla verbalizzazione.

D.M. 10 05 06 G.U. n° 134 del 12 06 06, Supp. Or. N° 142

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 28/08/2021 alle ore 10:00 in via telematica per la redazione della relazione finale della procedura di valutazione.

La seduta è tolta alle ore 10:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 28/08/2021

LA COMMISSIONE:

Achille PAOLONE
Antonina PIRROTTA
Marcello VASTA

Collegati in via telematica

Marcello Vasta ti sta invitando a una riunione pianificata in Zoom.

Argomento: Zoom meeting invitation - Riunione Zoom di Marcello Vasta

Ora: 27 ago 2021 10:00 AM Roma

Entra nella riunione in Zoom

<https://zoom.us/j/92253873013?pwd=bWlmL2NuTVBIMIV4L3RSZm9qTFBaZz09>

ID riunione: 922 5387 3013

Passcode: 1PDGFZ

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 3 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Valutazione complessiva dei candidati

La scala dei giudizi cui la Commissione farà riferimento è la seguente: Ottimo, Molto buono, Buono, Sufficiente, Insufficiente.

Candidata: BASILI MICHELA

Complessivamente emerge il profilo curriculare di una candidata che mostra un impegno in attività di didattica continuativa ed esteso su un arco temporale significativo. Le attività di insegnamento in corsi universitari sono numerose e congruenti con il settore scientifico disciplinare ICAR/08. Le attività di insegnamento in corsi universitari con modalità on-line sono continuative numerose e congruenti con il settore scientifico disciplinare ICAR/08. I titoli presentati evidenziano una proficua collaborazione con enti e gruppi di ricerca nazionali e internazionali del settore ICAR/08, sia nell'organizzazione e partecipazione a convegni e seminari sia nell'ambito di progetti di ricerca. Dal curriculum della candidata si evince una molto buona conoscenza della lingua inglese. La candidata dimostra un'attività di ricerca continuativa ed estesa su un arco temporale significativo, ampiamente centrata nel settore scientifico ICAR/08 e, in particolare, su temi inerenti alla Dinamica delle Strutture. L'esame delle pubblicazioni ha evidenziato una produzione scientifica ampia e caratterizzata da un ottimo livello di originalità, innovatività e rigore metodologico, come testimoniato dai riconoscimenti ricevuti. Le pubblicazioni evidenziano uno spiccato interesse per gli aspetti applicativi e sperimentali, ampiamente centrati su tematiche della Scienza delle Costruzioni e con significativi contributi nel settore della Dinamica delle Strutture.

Complessivamente il giudizio è: **Ottimo**.

Candidato: LEONETTI LEONARDO

Complessivamente emerge il profilo curriculare di un candidato che mostra un impegno in attività di didattica continuativa ed esteso su un arco temporale significativo. Le attività di insegnamento in corsi universitari sono numerose e congruenti con il settore scientifico disciplinare ICAR/08. Le attività di insegnamento in corsi universitari con modalità on-line non sono continuative. I titoli presentati mostrano significative interazioni nazionali ed internazionali con enti e gruppi di ricerca nazionali e

internazionali del settore ICAR/08. Dal curriculum del candidato si evince una molto buona conoscenza della lingua inglese. Il candidato dimostra un'attività di ricerca continuativa ed estesa su un arco temporale significativo, ampiamente centrata nel settore scientifico ICAR/08. L'esame delle pubblicazioni ha evidenziato una produzione scientifica ampia e caratterizzata da un livello molto buono di originalità, innovatività e rigore metodologico. Le pubblicazioni evidenziano uno spiccato interesse per gli aspetti ampiamente centrati su tematiche della Scienza delle Costruzioni.

Complessivamente il giudizio è: **Molto Buono.**

**ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 3 VALUTAZIONE COMPLESSIVA DEL
CANDIDATO E DICHIARAZIONE DEL VINCITORE**

**Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore
concorsuale 08/B2 - Scienza delle costruzioni SSD ICAR/08 - Scienza delle
costruzioni mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.
Codice Procedura: 3/2021**

DICHIARAZIONE

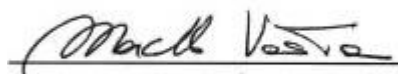
Il sottoscritto Prof. Marcello Vasta, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione complessiva del candidato e dichiarazione del vincitore e di concordare con il verbale n.3 a firma del Prof. Achille Paolone, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 27/08/2021 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede,

Pescara, 27/08/2021

Prof. Marcello Vasta



**ALLEGATO 3 AL VERBALE N. 3 VALUTAZIONE COMPLESSIVA DEL
CANDIDATO E DICHIARAZIONE DEL VINCITORE**

**Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore
concorsuale 08/B2 - Scienza delle costruzioni SSD ICAR/08 - Scienza delle
costruzioni mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.
Codice Procedura: 3/2021**

D I C H I A R A Z I O N E

La sottoscritta Prof. Antonina Pirrotta, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione complessiva del candidato e dichiarazione del vincitore e di concordare con il verbale n.3 a firma del Prof. Achille Paolone, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 27/08/2021 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede,

Palermo, 27/08/2021

Prof. Antonina Pirrotta
