



Procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata triennale in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 1063, prot. 37283 del 12.10.2021, richiesta dal Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Settore Concorsuale 09/C2, S.S.D. ING-IND/10.

VERBALE n. 2

Alle ore 9.00 del giorno 24 novembre 2021 la Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe nominata con D.R. n. 1183, prot. 42368 del 8.11.2021 così composta:

- Prof.ssa Rita Maria Antonietta Mastrullo, Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Antonio Rosato, Ordinario presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli";
- Prof. Carlo Roselli, Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio;

si riunisce in modalità telematica (*Cisco Webex Meetings*) per la valutazione preliminare dei candidati e la formulazione del giudizio analitico individuale sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, coerentemente con i criteri di valutazione già definiti nella riunione preliminare. La Commissione, ricevuto dal Responsabile del procedimento l'elenco dei candidati, **Allegato n. 1**, che hanno prodotto regolare domanda di partecipazione, ne prende visione e dichiara che non sussistono cause di astensione e di conflitto di interessi, **Allegato n. 2**.

Verificato che il numero dei candidati è inferiore a 6, il candidato indicato nel suddetto elenco è ammesso alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, nonché alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

La Commissione prosegue i lavori con l'apertura dei file della documentazione trasmessa in modalità telematica dal candidato Claudio TUCCI secondo le modalità ed i requisiti di ammissione indicati all'art. 3 del bando di selezione. Si procede con la valutazione preliminare riportando il giudizio formulato per il candidato nell'**Allegato 3** che costituisce parte integrante del presente verbale.

Terminata la formulazione del suddetto giudizio analitico individuale, il Segretario della Commissione consegna al Responsabile del procedimento il presente verbale con i suoi allegati via e-mail per i successivi adempimenti.

La Commissione chiude i lavori alle ore 10.00 e si riconvoca il giorno 29 novembre 2021 alle ore 9.00 in modalità telematica su piattaforma *Cisco Webex Meetings* per la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

Elenco candidati - allegato 1 al verbale 2

RTD art. 24 lettera a) L. 240/10		Bando D.R. n. 1063 - prot. 37283 del 12.10.2021				
Dipartimento	Settore Concorsuale	S.S.D.	N. domande	Cognome	Nome	Data di nascita
MEDICINA	09/C2	ING-IND/10	1	TUCCI	CLAUDIO	

Procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata triennale in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 1063, prot. 37283 del 12.10.2021, richiesta dal Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Settore Concorsuale 09/C2, S.S.D. ING-IND/10.

Allegato 2 al Verbale n. 2

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

Il sottoscritto Prof. Carlo Roselli, Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio, nato a _____, con riferimento alla nomina a componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, dopo aver preso visione del nominativo del candidato della procedura selettiva, dichiara che:

X non sussiste causa di astensione per incompatibilità con il candidato, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

X non sussiste, con il candidato, situazione di parentela e affinità fino al IV grado, art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948;

X non sussistono con il candidato abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale;

X non sussistono con il candidato situazioni di collaborazione scientifica di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità.

Benevento, 24 novembre 2021

(Firma illeggibile)

firma

Allega documento di riconoscimento e autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali n. 2016/679.

Procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata triennale in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 1063, prot. 37283 del 12.10.2021, richiesta dal Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Settore Concorsuale 09/C2, S.S.D. ING-IND/10.

Allegato 2 al Verbale n. 2

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

La sottoscritta Prof.ssa Rita Maria Antonietta Mastrullo, Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nata a _____ con riferimento alla nomina a componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, dopo aver preso visione del nominativo del candidato della procedura selettiva, dichiara che:

X non sussiste causa di astensione per incompatibilità con il candidato, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

X non sussiste, con il candidato, situazione di parentela e affinità fino al IV grado, art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948;

X non sussistono con il candidato abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale;

X non sussistono con il candidato situazioni di collaborazione scientifica di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità.

Napoli, 24 novembre 2021

(Firma)

Allega documento di riconoscimento e autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali n. 2016/679.

Procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata triennale in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 1063, prot. 37283 del 12.10.2021, richiesta dal Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Settore Concorsuale 09/C2, S.S.D. ING-IND/10.

Allegato 2 al Verbale n. 2

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

Il sottoscritto Prof. Antonio Rosato, Ordinario presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", nato a _____, con riferimento alla nomina a componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, dopo aver preso visione del nominativo del candidato della procedura selettiva, dichiara che:

X non sussiste causa di astensione per incompatibilità con il candidato, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

X non sussiste, con il candidato, situazione di parentela e affinità fino al IV grado, art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948;

X non sussistono con il candidato abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale;

X non sussistono con il candidato situazioni di collaborazione scientifica di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità.

Aversa (CE), 24 novembre 2021



firma

Allega documento di riconoscimento e autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali n. 2016/679.

Università degli Studi del Molise
Area Risorse Umane



Allegato 3 al verbale n.2
(Giudizio)

Candidato: Claudio TUCCI

Curriculum e titoli

Il candidato ha conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio in data 21 luglio 2016 con votazione 110/110 e lode, discutendo la tesi dal titolo "Cost-Optimal methodology for evaluating alternative configurations of a Net Zero-Energy Building in Germany: concept, operation and calibrated hourly simulations".

Ha conseguito il Dottorato di Ricerca con certificazione aggiuntiva di Doctor Europaeus in Medicina Traslazionale e Clinica presso l'Università degli Studi del Molise in data 30 aprile 2021, discutendo la tesi dal titolo "Modelling heat transfer in tissues treated with thermal ablation".

Nell'ambito della didattica integrativa e di supporto agli studenti a partire dall'anno accademico 2019/2020 fino ad oggi, il candidato ha tenuto lezioni e seminari nell'ambito del corso di Fisica Tecnica Industriale per il Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica e del corso di Termofluidodinamica Computazionale per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica per l'Energia e per l'Ambiente erogati dall'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Da giugno 2017 a ottobre 2017 è stato titolare di borsa di studio *post lauream* dal titolo "Studio finalizzato alla valutazione delle prestazioni energetiche del sistema edificio-impianto dei complessi edilizi universitari, con riguardo anche all'analisi di scenari di riqualificazione per la riduzione della domanda di energia primaria", presso l'Università degli Studi del Molise.

Da gennaio 2021 è titolare di un assegno di ricerca dal titolo "Ingegnerizzazione di anticorpi monoclonali a scopo diagnostico e terapeutico" presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dell'Università degli Studi del Molise.

È stato visiting scholar presso il "Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)" di Berlino da aprile 2013 a giugno 2013.

Il candidato è stato anche visiting PhD scholar da aprile a luglio 2019 presso il "Departamento de Ingeniería Electronica" dell'*Universitat Politècnica de Valencia*, nell'ambito delle attività di ricerca relativa al Dottorato di ricerca.

Il candidato partecipa attivamente al gruppo di ricerca sulla tematica "Thermal Ablation" della *Universitat Politècnica de València*, al gruppo di ricerca "Bioheat Transfer" della Università degli Studi di Napoli Federico II e al gruppo di ricerca inter-ateneo sulla tematica "Trasmissione del calore ed Efficienza energetica in edilizia" tra l'Università degli Studi del Molise, l'Università degli Studi di

Napoli Federico II, e l'Università degli Studi del Sannio. La partecipazione a tali gruppi, di respiro anche internazionale, è testimoniata da pubblicazioni scientifiche anche con coautori stranieri.

Il candidato non risulta titolare o co-titolare di brevetti.

È stato relatore a tre convegni internazionali ed è risultato vincitore, insieme agli altri autori, di due premi relativi a una pubblicazione scientifica. In particolare, Graham de Vahl Davis Best Paper Award e Best Paper (Innovation) Award, conferiti dall'International Centre for Heat and Mass Transfer.

È revisore per tre riviste scientifiche internazionali indicizzate sulle principali banche dati.

Complessivamente il candidato presenta un curriculum e dei titoli di livello buono, coerenti con il profilo di Ricercatore a Tempo Determinato lettera a) per il settore scientifico disciplinare ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale).

Produzione Scientifica

Il candidato, come previsto dal bando, ha presentato 12 pubblicazioni di cui 11 agli atti di convegni e riviste internazionali e 3 comprese nel primo quartile per le categorie di riferimento della Fisica Tecnica Industriale (ING-IND/10). I prodotti presentati sono pienamente coerenti con il settore scientifico disciplinare. Il numero di coautori, escludendo la tesi di dottorato, è compreso fra 3 e 6. L'impatto citazionale è complessivamente buono considerando gli anni di pubblicazione dei prodotti.

Alla data odierna la produzione scientifica del candidato, sulla banca dati scopus, è testimoniata da 10 prodotti, h-index pari a 3 e un totale di citazioni pari a 51.

Complessivamente la produzione scientifica del candidato è sufficiente tenuto conto delle attività di studio e ricerca complessivamente svolte e dell'anno di conseguimento del titolo di dottore di ricerca (2021).

Letto, approvato e sottoscritto

Per la Commissione

Prof. _____



La sottoscritta Prof.ssa Rita Maria Antonietta Mastrullo membro della Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata triennale in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 1063, prot. 37283 del 12.10.2021, richiesta dal Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Settore Concorsuale 09/C2, S.S.D. ING-IND/10.

Dichiara

di aver partecipato, per via telematica utilizzando Cisco Webex Meetings per le comunicazioni scambiate con gli altri membri della commissione, alla definizione del verbale n. 2 del 24 novembre 2021.

Dichiara, inoltre, di concordare con il verbale a firma del Prof. Carlo Roselli, Segretario della Commissione giudicatrice che sarà inviato al Responsabile del Procedimento, presso il Settore Gestione Personale Docente dell'Università degli Studi del Molise, per i provvedimenti di competenza.

Allega copia del proprio documento di riconoscimento.

Data 24 novembre 2021

D. I. 101 + 003

Firma



Il sottoscritto Prof. Antonio Rosato membro della Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato della durata triennale in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 1063, prot. 37283 del 12.10.2021, richiesta dal Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Settore Concorsuale 09/C2, S.S.D. ING-IND/10.

Dichiara

di aver partecipato, per via telematica utilizzando Cisco Webex Meetings per le comunicazioni scambiate con gli altri membri della commissione, alla definizione del verbale n. 2 del 24 novembre 2021.

Dichiara, inoltre, di concordare con il verbale a firma del Prof. Carlo Roselli, Segretario della Commissione giudicatrice che sarà inviato al Responsabile del Procedimento, presso il Settore Gestione Personale Docente dell'Università degli Studi del Molise, per i provvedimenti di competenza.

Allega copia del proprio documento di riconoscimento.

Data 24 novembre 2021

Firma