



VERBALE DELLA SEDUTA PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI RELATIVI ALLA SELEZIONE DELLE DOMANDE PRESENTATE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO VACANTI PER L’A.A. 2021/2022 EMANATA CON D.R. N.962/2021 PROT. 52939, del 12.07.2021

VERBALE N. 2

La Commissione richiamate le attuali norme emergenziali nazionali, considerate le specifiche disposizioni attuative disposte dall’Ateneo che ha indetto la presente procedura, come pubblicate nella sezione del sito “concorsi Gelmini”, al link https://www.unich.it/sites/default/files/reg._temp._svolg._sedute_collegiali_in_modalità_telematica.pdf contenute nel **D.R. n. 437 del 2020 - prot. n. 17650 dell’11 marzo 2020** con cui è stato emanato il "**Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica**", stabilisce che tutte le riunioni del concorso, fino al perdurare della situazione di cui sopra, saranno tenute in via telematica.

Premesso quanto sopra, la Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con provvedimento del **Direttore del Dipartimento Prot. n. 0001489 del 08/09/2021** composta dai seguenti docenti dell’Ateneo:

Prof. **Gianmichele Panarelli**, Presidente SSD ICAR/11

Prof. **Giuseppe Di Bucchianico**, Componente SSD ICAR/13

Prof.ssa **Maria Giovanna Masciotta**, Componente SSD ICAR/09 con funzione di segretario verbalizzante, si insedia al completo per via telematica il giorno 27/09/2021 alle ore 19:00, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. **Gianmichele Panarelli**, account TEAM: e-mail: g.panarelli@unich.it

Prof. **Giuseppe Di Bucchianico**, account TEAM: giuseppe.dibucchianico@unich.it

Prof.ssa **Maria Giovanna Masciotta**, account TEAM: g.masciotta@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via TEAM in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l’approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. **Gianmichele PANARELLI** account e-mail: g.panarelli@unich.it

Prof. **Giuseppe Di Bucchianico**, account TEAM: giuseppe.dibucchianico@unich.it

Prof.ssa **Maria Giovanna Masciotta**, account TEAM: g.masciotta@unich.it

per la valutazione dei candidati.



Università degli Studi “G. d’Annunzio” Chieti - Pescara

La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono (ad es. a mezzo Skype), si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione. Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari. Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

La Commissione prende visione dell’elenco dei candidati reso accessibile sulla piattaforma PICA dal competente Settore Gestione Carriere Docenti, Ricercatori, RTD e Personale Docente e Rapporti con la ASL, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A composto da n. pagine), e dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

1) **Clarissa DI TONNO**

La Commissione procede alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che: la candidata è in possesso dei titoli.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati paer la procedura di valutazione di che trattasi, rammentando che per l’inserimento in graduatoria:

- non ha stabilito un punteggio minimo
- ha stabilito di non procedere a colloquio orale.

TABELLE DI VALUTAZIONE PER CIASCUN CANDIDATO

Candidato Clarissa DI TONNO

a) Produzione scientifica

Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
2019 1. Di Tonno C., Modello SMART per una nuova gestione del processo edilizio. In Rivista Scientifica <i>TECHNE Journal of Technology for Architecture and Environment</i> , 18 /2019. Progetto Esecutivo, detailed design, ISSN 22390243, pagg. 246-253	3
2018 2. Di Tonno C, Interoperabilità SMART per la gestione del processo costruttivo dell’abitare. Le case al mare di Andrew Galler, edizione italiana di Andrea Mammarella e Gianmichele Panarelli, Ed. FrancoAngeli, ISBN	2



9788891770776, pagg. 137-140 (2018)	
3. Di Tonno C, Lucien Kroll, Tecnologie e prodotti industriali con un approccio umanizzato. Lucien Kroll, Architetture umanizzate, Ed. FrancoAngeli, 969788891751744, pagg. 85-96 (2018)	1.5
2016	
4. Di Tonno C., in Climate Responsive Architecture. Climate change adaption and resource efficiency, Traditional Buildings, innovative and experimental system, Ed. FrancoAngeli, (ebook), ISBN 9788891736628 pagg. 42-50	2
5. Di Tonno C., in Climate Responsive Architecture. Climate change adaption and resource efficiency, Accademy activity course, Ed. FrancoAngeli, (ebook), ISBN 9788891736628, pagg. 60-69	1.5
6 Di Tonno C., in Climate Responsive Architecture. Climate change adaption and resource efficiency, Architectural aspects in the evolution of Miami, Ed. FrancoAngeli, (ebook), ISBN 9788891736628, pagg. 70-86	2
7. Di Tonno C., in Innovazione tecnologica e formazione per costruire sostenibile, Il controllo della qualità e della sostenibilità nell’abitare. LCA (life Cycle Assessment), Green Building e protocolli sperimentali, Sala Editori, ISBN 978-88-96338-80-3, pagg. 56 -59	2
8. Di Tonno C., in Innovazione tecnologica e formazione per costruire sostenibile, Dai Green Buidings alla Smart City. Tecnologie innovative e sperimentali per la costruzione di modelli gestionali innovativi, Green Building e protocolli sperimentali, Sala Editori, ISBN 978-88-96338-80-3, pagg. 99-102	2
2015	
9. Di Tonno C, New instruments supporting design, planning, maintenance and transformation of the territory (Climate Responsive Architecture, SMART System, SMART Protocol). Self-sufficient emergency modules, in HoPUE Housing. Policies and Urban Economics, Vol. 3, 2015, ISSN 2385- 0671, pp 106-109	3
10. Di Tonno C, Social Housing as an instrument for urban regeneration and for combating the poverty and social exclusion, Social Housing, in HoPUE Housing Policies and Urban Economics, Vol. 2, n. 1, ISSN 2385-0671, pp 119-123	1
	Totale ² 20/ 100



b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito
<p>b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti</p> <p>1. Tecnologia del Recupero Edilizio, (ICAR 11) (4 CFU), a.a. 2020/2021; Attività didattica integrativa insegnamento nel corso di “Tecnologia del Recupero edilizio”, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni (LM24).</p> <p>2. Tecnologia del Recupero Edilizio, (ICAR 11) (4 CFU), a.a. 2019/2020; Attività didattica integrativa insegnamento nel corso di “Tecnologia del Recupero edilizio”, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni (LM24).</p> <p>3. Organizzazione del Processo Edilizio, (ICAR 11) (4 CFU), a.a. 2017/2018; Attività didattica integrativa insegnamento nel corso di “Organizzazione del Processo Edilizio”, Corso di Laurea in Ingegneria delle Costruzioni (L23).</p> <p>4. Organizzazione del Processo Edilizio (ICAR 11) (4 CFU), a.a. 2016/2017; Attività didattica integrativa insegnamento di “Organizzazione del Processo Edilizio” (L23) e “Laboratorio di Progetto e Costruzione” (LM24) dei Corsi di Laurea in Ingegneria delle Costruzioni.</p> <p>5. Organizzazione del Processo Edilizio (ICAR 11) (4 CFU), a.a. 2015/2016; Attività didattica integrativa insegnamento di “Organizzazione del Processo Edilizio” (L23) e “Laboratorio di Progetto e Costruzione” (LM24) dei Corsi di Laurea in Ingegneria delle Costruzioni.</p> <p>6. Tecnologia dell’Architettura 2, (ICAR 12) (4 CFU), a.a. 2014/2015; Attività didattica integrativa insegnamento di “Tecnologia dell’Architettura 2”, nel “Laboratorio Costruzione 2” del secondo anno del Corso di Laurea in Ingegneria delle Costruzioni (L23).</p> <p>7. Organizzazione del Processo Edilizio, (ICAR 11) (4 CFU), a.a. 2013/2014; Attività didattica integrativa insegnamento, Tutor nel corso di “Organizzazione del Processo Edilizio”, Corso di Laurea in Ingegneria delle Costruzioni (L23).</p> <p>b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti</p> <p>b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti</p> <p>b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1</p> <hr/> <p style="text-align: center;">7</p> <hr/>
	Totale 14 / 100



c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito
c) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti - soggiorni studio in Italia non attinenti soggiorni studio all'estero attinenti - soggiorni studio all'estero non attinenti c) 4 - tirocini o borse studio attinenti - tirocini o borse studio non attinenti	<hr/> 5



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Chieti - Pescara

c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente - abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente c) 6 - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti - corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti - corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti c) 7 – altri titoli <i>post-lauream</i> attinenti – altri titoli <i>post-lauream</i> non attinenti	
	Totale 5/ 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20/100

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
(documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero) ASSEGNO DI RICERCA “Cambiamenti climatici ed efficienza delle risorse: modelli innovativi (SMART) per la riorganizzazione e la gestione dei processi edilizi. Sperimentazioni nel settore dell’efficienza energetica per edifici pubblici anche in PPP (Partnership Pubblico Privata)” Area 08 /settore concorsuale 08/C1 Design e Progettazione Tecnologica dell’architettura, SSD ICAR/11 – GEO/04, bandito con D.R. n. 320/2018 dal novembre 2018 all’ottobre 2021	<u>2</u>
	Totale 2/ 100



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Chieti - Pescara

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
d) 1 - attività professionale attinente e durata <i>Iscritta ordine architetti senior dal 2015</i>	2
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	_____
	Totale 2/ 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale <i>Iscritta ordine architetti senior dal 2015</i>	2
	Totale 2/ 100



TABELLA RIEPILOGATIVA

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, comparate le risultanze della tabella di valutazione di ciascun candidato, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per la selezione di che trattasi:

CANDIDATO	a	b	c	d	e	f	g	Totale
	Produzione scientifica	Pregresse esperienze didattiche	Titoli di formazione post-lauream	Attività di ricerca	Attività professionale	Periodo di iscrizione e ad albi professionali	Attività di servizio	
Clarissa DI TONNO	20	14	5	2	2	2	0	45

Pertanto, forma la seguente graduatoria dei candidati per il conferimento dell'incarico dell'insegnamento di “TECNOLOGIE PER LA FATTIBILITA' DEL PROGETTO”, come di seguito:

1) Dott.ssa Clarissa DI TONNO, punteggio 45 / 100

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione del presente verbale di valutazione dei titoli.

Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale unitamente a copia di documento di identità in corso di validità.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica all'indirizzo doc@unich.it al Responsabile del Procedimento.

La seduta è tolta alle ore 19:30.

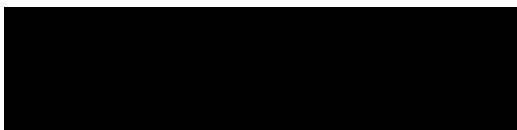
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianmichele PANARELLI, (Presidente)

Prof. Giuseppe DI BUCCHIANICO, (Componente)

Prof.ssa Maria Giovanna MASCIOTTA, (Componente – Segretario)



SCHEDA ADESIONE

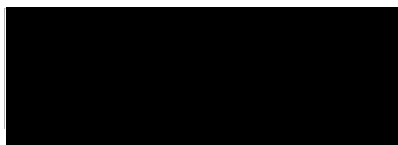
Dip.INGEO, INGEGNERIA E GEOLOGIA, CdS INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI (LM24) Bando per incarichi di insegnamento vacanti a titolo gratuito - a.a. 2021 /2022 - D.R. N.962/2021 PROT. 52939, del 12.07.2021

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. GIANMICHELE PANARELLI, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO PROT. N. 0001489 DEL 08/09/2021 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: g.panarelli@unich.it, ALLA DEFINIZIONE DEL VERBALE DI VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF.SSA MARIA GIOVANNA MASCIOTTA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE



DATA, 27 settembre 2021

(Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità)



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Chieti - Pescara

SCHEDA ADESIONE

Dip. Ingegneria e Geologia CdS Ingegneria delle Costruzioni (LM24)

Bando per incarichi di insegnamento vacante a titolo gratuito ex art. 23 - a.a. 2021/2022

D.R. n. 962/2021 - Prot. n. 52939 del 12/07/2021

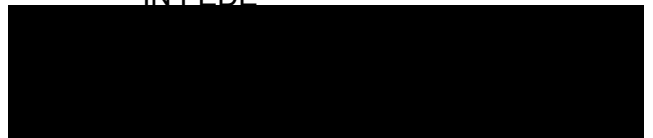
DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. GIUSEPPE DI BUCCHIANICO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICO DI INSEGNAMENTO VACANTE EX ART. 23, COMMA 2, L. 240/2010 “TECNOLOGIE PER LA FATTIBILITA’ DI PROGETTO” CORSO DI STUDIO MAGISTRALE DI INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI LM-24.

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: giuseppe.dibucchianico@unich.it, ALLA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF.SSA MARIAGIOVANNA MASCIOTTA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI’ DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA’.

IN FEDE



DATA, 28.09.2021

(Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità)