



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

VERBALE DELLA SEDUTA TELEMATICA PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI RELATIVI ALLA SELEZIONE DELLE DOMANDE PRESENTATE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO VACANTI PER L’A.A. 2022/2023 - EMANATA CON D.R. N. 1809/2022 - PROT. N. 0083213 DEL 17/11/2022.

**INSEGNAMENTO DI CONSOLIDAMENTO DELLE COSTRUZIONI STORICHE /
PROGETTAZIONE IN AREA SISMICA (AFO), (CDL ARCHITETTURA LM-4), 2 CFU 16 ORE
CODICE UGOV 700M**

VERBALE N. 2 (Valutazione dei titoli)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento n. 0001633 del 07/12/2022 composta dai seguenti docenti dell'Ateneo:

Prof. Marcello Villani (Presidente, SSD: ICAR/18)

Prof.ssa Lucia Serafini (Componente, SSD: ICAR/19)

Prof. Alberto Viskovic (Componente con funzione di segretario verbalizzante, SSD: ICAR/09)

si insedia al completo per via telematica su piattaforma Teams il giorno 23/01/2023 alle ore 15.30, al seguente link:

<https://teams.microsoft.com/join/19%3aAdahwsMGCrA-b3iHxoq5GaDH5ySBTjBCMDZNYO2XROI1%40thread.tacv2/1674411394077?context=%7b%22Ti d%22%3a%2241f8b7d0-9a21-415c-9c69-a67984f3d0de%22%2c%22Oid%22%3a%22a1af2736-40b1-4854-bce7-a840a42798e4%22%7d>

La Commissione precisa che la riunione telematica via Teams sarà seguita dallo scambio di posta elettronica per l’approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione:

Prof. Marcello Villani, account e-mail: m.villani@unich.it

Prof.ssa Lucia Serafini, account e-mail: lucia.serafini@unich.it

Prof. Alberto Viskovic, account e-mail: a.viskovic@unich.it

Per procedere alla valutazione dei titoli dei candidati.

La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono, 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, e dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli



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

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) Francesco CAMPITIELLO

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 per la procedura di valutazione di che trattasi, rammentando che per l’inserimento in graduatoria:

- x non ha stabilito un punteggio minimo
- o ha stabilito un punteggio minimo pari a _____ / 100
- o di procedere/non procedere a colloquio orale.

TABELLE DI VALUTAZIONE PER CIASCUN CANDIDATO

Candidato: Francesco CAMPITIELLO

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
1) “A retrofitting technique using steel grids for existing masonry panels: a numerical and analytical study” , Autori: Zizi M., Campitiello F., De Matteis G. (2021). Bulletin of Earthquake Engineering volume 19, pages1051–1077(2021)	_____
2) “Valutazione della risposta ciclica in campo non lineare di maschi murari rinforzati mediante graticci metallici” , XVI Convegno ANIDIS, Pisotia 17/21 Settembre 2017, SG13-1 n. 3176. Co-Autori: Zizi M., Campitiello F., De Matteis G. (2017)	_____
3) “Damage scenarios and construction typologies in the towns of Cocullo, Goriano Sicoli, Gagliano Aterno and San Demetrio ne' Vestini after the 2009 l'Aquila” , 3rd International Conference on Protection Of Historical Construction, (2017) Lisbona, ISBN:978-989-8481-58-0 Co-Autori: Del Colombo F., Campitiello F., De Matteis G	_____
4) Damage Identification of Masonry Structures Under Seismic Excitation pubblicato in “Computational Methods in Stochastic Dynamics volume 26” – Co-autori: prof. Ing. G. De Matteis, prof. Ing. M. Vasta, arch. M.G. Masciotta. Editors: Manolis Papadrakakis, Vissarion Papadopoulos, George Stefanou, pagg. 345-356, ISSN 1871-3033, ISBN 978-94-007-5133-0	_____
5) 3rd International Conference on Computational Methods in Structural Dynamics & Earthquake Engineering – COMPDYN 2011 . Co-autori: prof. Ing. G. De Matteis, prof. Ing. M. Vasta, arch. M.G. Masciotta. Titolo del lavoro: Damage identification of monumental masonry structures: the case of Fossanova gothic church;	_____
6) First Middle East Conference on Smart Monitoring, Assessment and Rehabilitation of Civil Structures - SMAR 2011 . Co- autori: prof. Ing. G. De Matteis, prof. Ing. F. M. Mazzolani. Titolo del lavoro: Seismic response of the Fossanova gothic church: numerical analysis and experimental validation;	_____
7) Earthquake Protection of Historical Buildings by Reversible Mixed Technologies – PROHITECH 2009 . Co-autori: prof. Ing.G. De Matteis, prof. Ing. D. Dubina, ing. A. Dogariu. Titolo del lavoro: Experimentally based calibration of a FE Model for Numerical Analysis of Masonry Shear Panels strengthened by Metal Sheathing, pag. 1133-1138;	_____
8) Earthquake Protection of Historical Buildings by Reversible Mixed Technologies – PROHITECH 2009 . Co-autori prof. Ing.G. De Matteis, prof. Ing. F.M. Mazzolani, ing. A. Eboli. Titolo del lavoro: Seismic analysis of the Fossanova Gothic Church by numerical models and comparison with	_____



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

experimental tests, pag. 131-136;	_____

	Totale ¹ 0 / 100

¹ Il candidato ha inserito solo l'elenco delle pubblicazioni

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	_____
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	_____ 1,4 _____
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	_____
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	_____
	Totale 1,4 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito
c) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente	_____ 8 _____
- 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	_____
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente	_____ 12 _____
- 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	_____



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

- 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	_____
	Tot. (max) 15 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 15 / 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)	10 + 4
	Totale 14 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	____27____
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	_____
	Tot. (max) 18 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	____15____
	Tot. (max) 8 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	____10____
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	_____
	Tot. (max) 5 / 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:



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

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 iscrizione albi professionali	Attività di servizio	
Francesco CAMPITIELLO	0	1,4	15	14	18	8	5	61,4

Pertanto, forma la seguente graduatoria dei candidati per il conferimento dell’incarico dell’insegnamento di “Consolidamento delle costruzioni storiche/Progettazione in area sismica”:

- 1) ing. Francesco CAMPITIELLO con punteggio: 61,4 / 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.

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 16,10.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Marcello VILLANI (Presidente)

Prof.ssa Lucia SERAFINI (Componente)

Prof. Alberto VISKOVIC (Componente - Segretario)