



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

VERBALE DELLA SEDUTA TELEMATICA PER LA PREDETERMINAZIONE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI RELATIVI ALLA SELEZIONE DELLE DOMANDE PRESENTATE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICO DI INSEGNAMENTO VACANTE EX ART. 23, COMMA 2, L. 240/2010 “TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE” SSD ING-IND/16 ER L’A.A. 2021/2022 - EMANATA CON D.R. N. 1124_2021-PROT. N. 65961 DEL 03 / 09 / 2021

**VERBALE N. 2
(Valutazione dei titoli)**

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_modalita_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 INGEO prot. n. 1655 del 24 / 09 / 2021 composta dai seguenti docenti dell’Ateneo:

Prof. Enrico Spacone, Presidente - SSD: ICAR/09

Prof. Alessandro Fraleoni Morgera, Componente - SSD: ING-IND/22

Prof. Maria Laura De Bellis, Segretaria – SSD: ICAR/08

si insedia al completo per via telematica il giorno 04/10/2021 alle ore 18.00, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Enrico Spacone account Teams: enrico.spacone@unich.it

Prof. Alessandro Fraleoni Morgera account Teams: alessandro.fraleoni@unich.it

Prof. Maria Laura De Bellis account Teams: marialaura.debellis@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Teams 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. Enrico Spacone account e-mail: enrico.spacone@unich.it

Prof. Alessandro Fraleoni Morgera account e-mail: alessandro.fraleoni@unich.it

Prof. Maria Laura De Bellis account e-mail: marialaura.debellis@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 (attraverso Teams), 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 trasmesso 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. 1 pagina), 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 risulta pervenuta tempestivamente la domanda del seguente candidato:

1) Archimede FORCELLESE

La Commissione procede alla verifica del possesso dei requisiti da parte del candidato rilevando che il candidato Forcellese possiede i requisiti richiesti.

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:

- non ha stabilito un punteggio minimo
- ha stabilito un punteggio minimo pari a 60 / 100
- di non procedere a colloquio orale.

TABELLE DI VALUTAZIONE PER CIASCUN CANDIDATO

Candidato Archimede FORCELLESE

a) Produzione scientifica

Titolo Pubblicazione / Numero	Punteggio attribuito
-------------------------------	----------------------



1) I. BIANCHI, A. FORCELESE, M. MARCONI, M. SIMONCINI, A. VITA, V. CASTORANI, Environmental impact assessment of zero waste approach for carbon fiber prepreg scraps, Sustainable Materials and Technologies 29 (2021). https://doi.org/10.1016/j.susmat.2021.e00308	3
2) A. FORCELESE, T. MANCIA, A.C. RUSSO, M. SIMONCINI, A. VITA, Robotic automated fiber placement of carbon fiber towpregs, Materials and Manufacturing Processes (2021). DOI: 10.1080/10426914.2021.1885706	3
3) M. SIMONCINI, A. FORCELESE, E. MANCINI, G. CHIAPPINI, M. SASSO, Experimental and numerical investigation on forming limit curves of AA6082 aluminum alloy at high strain rates, International Journal of Advanced Manufacturing Technology 112(7-8) (2021), 1973–1991. DOI: 10.1007/s00170-020-06448-7	3
4) A. FORCELESE, M. SIMONCINI, A. VITA, A. GIOVANNELLI, L. LEONARDI, Performance analysis of MWCNT/Epoxy composites produced by CRTM, Journal of Materials Processing Technology 286 (2020), DOI: 10.1016/j.jmatprotec.2020.116839	3
5) A. FORCELESE, M. MARCONI, M. SIMONCINI, A. VITA, Life cycle impact assessment of different manufacturing technologies for automotive CFRP components, Journal of Cleaner Production 271 (2020), DOI: 10.1016/j.jclepro.2020.12267	3
6) A. FORCELESE, M. SIMONCINI, A. VITA, V. DI POMPEO, 3D printing and testing of composite isogrid structures, International Journal of Advanced Manufacturing Technology 109 (2020), 1881-1893, DOI: 10.1007/s00170-020-05770-4	3
7) A. FORCELESE, M. SIMONCINI, Mechanical properties and formability of metal–polymer– metal sandwich composites, International Journal of Advanced Manufacturing Technology 107 (2020), 3333-3349, DOI: 10.1007/s00170-020-05245-6	3
	Totale ² 20 / 100

b) Progresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	35
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	10
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
	Totale 45 / 100



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

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito
- c. 1 dottorato di ricerca attinente	0
- c. 2 dottorato di ricerca non attinente	0
- c. 3 soggiorni di studio in Italia o all'estero attinente	0
- c. 4 tirocini o borse di studio attinente	6,0
- c. 5 abilitazione scientifica ex art. 16 L. 240/2010 attinente	0
- c. 6 abilitazione scientifica ex art. 16 L. 240/2010 non attinente	0
- c. 7 titoli post-lauream attinenti	0
- c. 8 specializzazione medica attinente	0
- c. 9 specializzazione medica non attinente	0
	Totale 6 / 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)	15
	Totale 15 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	0 (non dichiarata)
	Totale 0 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	0 (non dichiarata)
	Totale 0 / 100

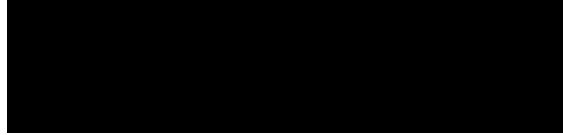
g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	2



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

Prof. Alessandro Fraleoni Morgera (Componente)

Prof. Maria Laura De Bellis (Segretaria)





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

SCHEDA ADESIONE

Dip. di Ingegneria e Geologia

CdS Ingegneria Biomedica L-9

BANDO PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICO DI INSEGNAMENTO VACANTE EX ART. 23, COMMA 2, L. 240/2010 “TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE” SSD ING-IND/16 ER L’A.A. 2021/2022 - EMANATA CON D.R. N. 1124_2021-PROT. N. 65961 DEL 03 / 09 / 2021

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. **Enrico Spacone**, MEMBRO DELLA COMMISSIONE esaminatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento INGEO prot. n. 1655 del 24 / 09 / 2021 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: enrico.spacone@unich.it, ALLA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL LA PROF.SSA Maria Laura De Bellis, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE. IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE



DATA, 4/10/2021

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



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

SCHEDA ADESIONE

Dip. di Ingegneria e Geologia

CdS Ingegneria Biomedica L-9

BANDO PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICO DI INSEGNAMENTO VACANTE EX ART. 23, COMMA 2, L. 240/2010 “TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE” SSD ING-IND/16 ER L’A.A. 2021/2022 - EMANATA CON D.R. N. 1124_2021-PROT. N. 65961 DEL 03 / 09 / 2021

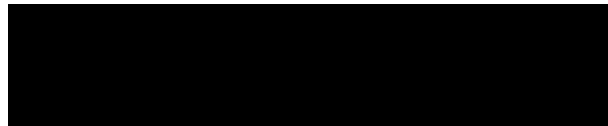
DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. **Alessandro Fraleoni Morgera**, MEMBRO DELLA COMMISSIONE esaminatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento INGEO prot. n. 1655 del 24 / 09 / 2021

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

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

IN FEDE



DATA, 4/10/2021

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