

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "Un approccio multiscala nella termofisica dell'edificio", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli studi "G. D'annunzio" di Chieti-Pescara, Area 09/settore concorsuale 09/C2 SSD ING-IND 11, bandito con D.R. n. 67 prot. N. 3302 del 19/01/2021

VERBALE N. 2

(Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

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", ed, in particolare il **D.R. n. 377 prot. n. 14714 del 02/03/2020 – "Adozione di misure di contenimento del rischio dell'emergenza epidemiologica da COVID-19"** ed il **D.R. n. 437 del 2020 - prot. n.17650 dell'11/03/2020** con cui è stato emanato il "**Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica**", rammenta di aver stabilito che tutte le riunioni del concorso, fino al perdurare della situazione di cui sopra, saranno tenute in via telematica.

Premesso quanto sopra, quindi, la Commissione si insedia al completo per via telematica il giorno 12 Aprile 2021 alle ore 09.00 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. DI PERNA Costanzo account c.diperna@univpm.it
Prof. DI NICOLA Giovanni account g.dinicola@univpm.it
Prof. ZAZZINI Paolo account paolo.zazzini@unich.it Componente anche con
funzione di Segretario verbalizzante.

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta mediante l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono (a mezzo Microsoft 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. Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. DI PERNA Costanzo account c.diperna@univpm.it
Prof. DI NICOLA Giovanni account g.dinicola@univpm.it
Prof. ZAZZINI Paolo account paolo.zazzini@unich.it

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente

Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

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

1)	LOPS Camilla
----	--------------

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati come consegnata dal Settore Reclutamento di Ateneo.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che:

la candidata è in possesso dei requisiti richiesti dal Bando.

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 il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 30 (VT):

CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all'estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto)	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) Altri titoli	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
LOPS Camilla	20	0	2	1 (partecipazione a congressi)	23	23/30

Successivamente, la Commissione, allega per ciascun candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO LOPS Camilla allegato 1 PUBBLICAZIONI

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla

Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

Non esistono pubblicazioni presentate dalla candidata in collaborazione con i membri della Commissione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato LOPS Camilla ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto dei criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Silvero, F, Lops, C, Montelpare, S, Rodrigues, F (2019). Generation and assessment of local climatic data from numerical meteorological codes for calibration of building energy models. Energy and Buildings, vol. 188, p. 25-45, doi: 10.1016/j.enbuild.2019.02.001.
2. Silvero, F, Lops, C, Montelpare, S, Rodrigues, F (2019). Impact assessment of climate change on buildings in Paraguay-Overheating risk under different future climate scenarios. Building Simulation, vol 12, p. 943-960, doi: 10.1007/s12273-019-0532-6.
3. Montelpare, S, D'Alessandro, V, Lops, C, Costanzo, E, Ricci, R (2019). A Mesoscale-Microscale approach for the energy analysis of buildings. Journal of Physics: Conference Series, vol. 1224, p. 1-16, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/1224/1/012022.
4. Germano, N, Lops, C, Matera, S, Montelpare, S, Camata, G (2020). A multiscale approach for creating boundary conditions for building energy analysis. TECNICA ITALIANA-Italian Journal of Engineering Science, vol. 64, no. 2-4, p. 298-302, doi: 10.18280/ti-ijes.642-426.
5. D'Alessandro, V, Giammichele, L, Lops, C, Ricci, R (2020). Towards DES/DDES computation of the flow field and heat transfer adopting elliptic relaxation and local correlation based transition approaches. Journal of Physics: Conference Series, vol. 1599 012042, doi: 10.1088/1742-6596/1599/1/012042.
6. Germano, N, Lops, C, Montelpare, S, Camata, G, Ricci, R (2020). Determination of Wind Pattern Inside an Urban Area Through a Mesoscale-Microscale Approach. Mathematical Modelling of Engineering Problems, vol. 7, p. 515-519, doi: 10.18280/mmep.070402.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 30 (VP):

CANDIDATO LOPS Camilla

Pubblicazi	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:	Totale
-------------------	---	---------------

one n.	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
1	a) 3; b) 2; c) 1,5; d) 1,5	8
2	a) 2; b) 2; c) 1,5; d) 1,5	7
3	a) 2; b) 2; c) 1,5; d) 1	6,5
4	a) 1; b) 2; c) 0,5; d) 1	4,5
5	a) 2; b) 2; c) 1; d) 1,5	6,5
6	a) 2; b) 2; c) 1; d) 1	6
	TOTALE	38,5

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti i seguenti candidati risultano ammessi al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
LOPS Camilla	23	30	53

La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, in ottemperanza alle disposizioni di emergenza, avverrà esclusivamente per via telematica (a mezzo piattaforma Microsoft Teams) il giorno 16 Aprile 2021 alle ore 16.00. Qualora la data indicata rientri nel periodo di vigenza delle disposizioni di emergenza covid-19. in caso contrario il colloquio alla data e ora indicata si svolgerà presso il Dipartimento INGEO dell'Università "G. D'Annunzio" di Pescara, nel rispetto delle regole del distanziamento sociale.

Circa la modalità di svolgimento del predetto la Commissione rimanda a quanto già indicato nel primo verbale.

In tal senso i candidati ammessi alla prova orale dovranno esprimere il proprio assenso all'espletamento del colloquio mediante piattaforma teams, e **comunicare il proprio indirizzo e-mail** al Presidente della Commissione al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che il colloquio dovrà svolgersi nel rispetto dei seguenti principi:

- a) collegamento simultaneo tra i partecipanti;
- b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta;
- c) pubblicità delle prove;
- d) garanzia di certa identificazione dei candidati.

Al pari dei membri della Commissione i candidati partecipano alla seduta relativa al colloquio utilizzando i propri dispositivi telematici.

Il colloquio in modalità telematica sarà preceduto dalle seguenti attività preliminari:

a) il candidato deve accettare formalmente la modalità telematica impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova;

b) il candidato deve attestare di essere consapevole che l'Università Gabriele d'Annunzio è esclusa da ogni responsabilità in caso di problemi tecnici di qualunque natura non imputabili alla medesima, che non consentano il corretto avvio o lo svolgimento della prova.

c) il collegamento telematico tra i membri della commissione e tutti i candidati deve necessariamente avvenire nella data e nell'orario prestabilito dalla commissione di concorso, come risultante da calendario pubblicato sul sito di Ateneo;

d) Il collegamento deve essere audio e video;

e) la seduta è condotta dal Presidente della commissione che deve verificare tempestivamente il funzionamento della connessione audio-video con i candidati e con gli altri membri della commissione. A tal fine, è richiesto ai candidati di avviare la connessione almeno 20 minuti prima dell'inizio della seduta telematica;

Si precisa che sarà facoltà della Commissione, mediante comunicazione del Presidente – una volta contattati i candidati tramite l'indirizzo e-mail comunicato - invitare tutti i candidati ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni.

Al fine di sostenere il colloquio nella modalità telematica i candidati dovranno, garantire che la postazione da cui sosterranno il colloquio sia dotata sia di webcam -indispensabile per il riconoscimento del candidato- sia di microfono e cuffie/casse audio.

Si precisa che il candidato dovrà risultare reperibile al contatto e-mail comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale e-mail saranno considerati rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

In caso di mancata risposta e/o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito la Commissione immediatamente tenterà di contattare il candidato sia via mail sia chiamandolo al numero di cellulare per invitarlo a rispondere alla chiamata e, dunque, sostenere il colloquio. Anche l'omessa risposta sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione

La Commissione si riconvoca alle ore 15.30 del giorno 16 Aprile 2021 per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte (LA REDAZIONE DELLE DOMANDE DOVRA' AVVENIRE IMMEDIATAMENTE PRIMA DELLA CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI).

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Segretario invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni

concordate.

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, anticipato via email al seguente indirizzo: **assegnidiricerca@unich.it**.

La seduta è tolta alle ore 10.30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. DI PERNA Costanzo (Presidente)
Prof. DI NICOLA Giovanni (Componente)
Prof. ZAZZINI Paolo (Componente - Segretario)

Pescara, 12 Aprile 2021

Allegato 1

Pubblicazioni del candidato LOPS Camilla

1. Silvero, F, Lops, C, Montelpare, S, Rodrigues, F (2019). Generation and assessment of local climatic data from numerical meteorological codes for calibration of building energy models. *Energy and Buildings*, vol. 188, p. 25-45, doi: 10.1016/j.enbuild.2019.02.001.
2. Silvero, F, Lops, C, Montelpare, S, Rodrigues, F (2019). Impact assessment of climate change on buildings in Paraguay-Overheating risk under different future climate scenarios. *Building Simulation*, vol 12, p. 943–960, doi: 10.1007/s12273-019-0532-6.
3. Montelpare, S, D'Alessandro, V, Lops, C, Costanzo, E, Ricci, R (2019). A Mesoscale-Microscale approach for the energy analysis of buildings. *Journal of Physics: Conference Series*, vol. 1224, p. 1-16, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/1224/1/012022.
4. Germano, N, Lops, C, Matera, S, Montelpare, S, Camata, G (2020). A multiscale approach for creating boundary conditions for building energy analysis. *TECNICA ITALIANA-Italian Journal of Engineering Science*, vol. 64, no. 2-4, p. 298-302, doi: 10.18280/ti-ijes.642-426.
5. D'Alessandro, V, Giammichele, L, Lops, C, Ricci, R (2020). Towards DES/DDES computation of the flow field and heat transfer adopting elliptic relaxation and local correlation based transition approaches. *Journal of Physics: Conference Series*, vol. 1599 012042, doi: 10.1088/1742-6596/1599/1/012042.
6. Germano, N, Lops, C, Montelpare, S, Camata, G, Ricci, R (2020). Determination of Wind Pattern Inside an Urban Area Through a Mesoscale-Microscale Approach. *Mathematical Modelling of Engineering Problems*, vol. 7, p. 515-519, doi: 10.18280/mmep.070402.

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI

OGGETTO: CONCORSO PER CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA L. 240/10 DAL TITOLO: "Un approccio multiscala nella termofisica dell'edificio", AREA 09 SETTORE CONCORSUALE 09/C2 SSD ING-IND 11 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Ingegneria e Geologia DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, BANDITO CON D.R. N. 67 prot. N. 3302 DEL 19/01/2021

IL SOTTOSCRITTO PROF. DI PERNA Costanzo, Presidente DELLA COMMISSIONE relativa al concorso in oggetto

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: c.diperna@univpm.it, ALLA VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. ZAZZINI Paolo, Segretario DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 12 Aprile 2021

 IN FEDE

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI

OGGETTO: CONCORSO PER CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA L. 240/10 DAL TITOLO: "Un approccio multiscala nella termofisica dell'edificio", AREA 09 SETTORE CONCORSUALE 09/C2 SSD ING-IND 11 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Ingegneria e Geologia DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, BANDITO CON D.R. N. 67 prot. N. 3302 DEL 19/01/2021

IL SOTTOSCRITTO PROF. DI NICOLA Giovanni, Membro DELLA COMMISSIONE relativa al concorso in oggetto

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: g.dinicola@univpm.it, ALLA VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. ZAZZINI Paolo, Segretario DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 12 Aprile 2021

IN FEDE