

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010 dal titolo **Componenti edilizi in terra cruda realizzati con Tecnologie di Fabbricazione Digitale**, da svolgersi presso il Dipartimento di **INGEGNERIA E GEOLOGIA**, Area 08 settore concorsuale 08/C1 SSD **ICAR/10**, Bando D.R. n. **1897/2023** del **05/12/2023**.

VERBALE N. 2

(Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. **DR 536/2024 prot. n. 18428 del 06.03.2024** composta dai seguenti docenti:

Prof. **Francesco Fiorito** Politecnico di Bari,
Prof. **Massimo Di Nicolantonio** Università degli Studi 'G. d'Annunzio' Chieti -
Pescara.
Prof. **Valentino Sangiorgio** Università degli Studi 'G. d'Annunzio' Chieti.

si riunisce al completo per via telematica il giorno **03/04/2024** alle ore **17:00** dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. **Francesco Fiorito** account Teams francesco.fiorito@poliba.it,
Presidente
Prof. **Massimo Di Nicolantonio** account Teams massimo.dinicolantonio@unich.it,
Componente
Prof. **Valentino Sangiorgio** account Teams valentino.sangiorgio@unich.it Componente
anche con funzione di Segretario verbalizzante

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 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. **Francesco Fiorito** account e-mail francesco.fiorito@poliba.it,

Prof. **Massimo Di Nicolantonio** account e-mail massimo.dinicolantonio@unich.it,

Prof. **Valentino Sangiorgio** account e-mail valentino.sangiorgio@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)	MARTINELLI ALESSANDRA, ID 1523336
2)	D'ALBENZIO VALERIO, ID 1525248
3)	DE FLAVIS PIERO, ID 1524466
4)	DI MARCO NAOMI, ID 1522565

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati mediante la piattaforma PICA.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che: **tutti i candidati sono in possesso dei requisiti.**

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: 50 (VT):



CANDIDATO	A) Titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;	B) Attestati di frequenza a corsi di perfezionamento postlaurea conseguiti in Italia o all' estero	C) Svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati, con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all' estero	D) Altri titoli che la Commissione ritiene utile considerare in quanto congruenti rispetto al profilo da selezionare	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
MARTINELLI ALESSANDRA	0	5	20	0	25	25/50
D'ALBENZIO VALERIO	0	0	14	0	0	14/50
DE FLAVIS PIERO	0	0	20	0	0	20/50
DI MARCO NAOMI	0	0	20	0	20	20/50

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

CANDIDATO MARTINELLI ALESSANDRA allegato 1 PUBBLICAZIONI

- 1) URBAN HEAT ISLAND IN MEDITERRANEAN COASTAL CITIES: THE CASE OF BARI (ITALY)**
Alessandra Martinelli, Dionysia-Denia Kolokotsa, Francesco Fiorito (2020). Urban Heat Island in Mediterranean Coastal Cities: The Case of Bari (Italy). CLIMATE, vol. 8, 79, ISSN: 2225-1154, doi: 10.3390/cli8060079 - Articolo in Rivista
- 2) EUROPEAN BUILDING STOCK ASSESSMENT AND THE CHALLENGE OF RENOVATION**
Alessandra Martinelli, Fabio Fatiguso, Francesco Fiorito (2022). European Building Stock Assessment and the Challenge of Renovation. In: (a cura di): Enrico Dassori Renata Morbiducci, Colloqui.AT.e 2022 – Memoria e Innovazione. p. 1053-1067, MONFALCONE:EdicomEdizioni, ISBN: 978-88-945937-4-7 - Contributo in Atti di Convegno
- 3) STRUCTURAL HEALTH MONITORING (SHM) AND THE IMPLEMENTATION OF THE INTERNET OF THINGS (IOT) PARADIGM** Alessandra Martinelli (2023). Structural Health Monitoring (SHM) and the Implementation of the Internet of Things (IoT) Paradigm. In: (a cura di): Fabio Fatiguso Francesco Fiorito Mariella De Fino Elena Cantatore, Colloqui.AT.e 2023 – In Transizione: sfide e



opportunità per l'ambiente costruito. p. 1045-1059, MONFALCONE:EdicomEdizioni, ISBN: 79-12-81229-02-0 - Contributo in Atti di Convegno 2022

CANDIDATO D'ALBENZIO VALERIO Nessuna Pubblicazione presentata
CANDIDATO DE FLAVIS PIERO Nessuna Pubblicazione presentata
CANDIDATO DI MARCO NAOMI Nessuna Pubblicazione presentata

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.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il Prof. Francesco Fiorito ha lavori in comune con i candidati: **Alessandra Martinelli** ed identificati come lavori n. **1 e 2**

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del **Prof Francesco Fiorito** che si riportano integralmente: *"Nei due lavori di cui il sottoscritto è coautore con il la dottoressa Alessandra Martinelli si evidenzia chiaramente come nel lavoro 1 il contributo del candidato sia specificatamente enucleabile dalle indicazioni contenute a margine della stessa pubblicazione, nel lavoro 2 il contributo del candidato sia desumibile dagli interessi ed attività di ricerca del candidato, essendo pienamente coerenti con il percorso scientifico personale dello stesso. Il sottoscritto esclude che sussista un conflitto di interessi in merito, anche solo in via potenziale"*.

la commissione delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Alessandra Martinelli** ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto che **Alessandra Martinelli (A.M.)**

con riferimento all'articolo n 1 il contributo del candidato è dichiarato all'interno dell'articolo e riportato di seguito:

Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU – Piano Nazionale Resistenza e Resilienza (PNRR) - Investimento 1.5. - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S"- ECS
Avviso Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021 – Ministero Università e Ricerca
Numero del progetto: ECS00000041
Titolo del progetto: *"Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy"*
Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n.1057 del 23.06.2022
CUP: D73C22000840006

“Author Contributions: Conceptualization, **A.M.**, D.-D.K. and F.F.; methodology, **A.M.**, D.-D.K. and F.F.; validation, **A.M.**, D.-D.K. and F.F.; formal analysis, **A.M.** and F.F.; investigation, **A.M.**; writing—original draft preparation, **A.M.** and F.F.; writing—review and editing, D.-D.K.; supervision, F.F. and D.-D.K. All authors have read and agreed to the published version of the manuscript.”

con riferimento all'articolo n 2 è Prima autrice e corresponding author inoltre il contributo del candidato è desumibile dagli interessi ed attività di ricerca del candidato

con riferimento all'articolo n 3 è unica autrice,

e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1) URBAN HEAT ISLAND IN MEDITERRANEAN COASTAL CITIES: THE CASE OF BARI (ITALY)

Alessandra Martinelli, Dionysia-Denia Kolokotsa, Francesco Fiorito (2020). Urban Heat Island in Mediterranean Coastal Cities: The Case of Bari (Italy). CLIMATE, vol. 8, 79, ISSN: 2225-1154, doi: 10.3390/cli8060079 - Articolo in Rivista

2) EUROPEAN BUILDING STOCK ASSESSMENT AND THE CHALLENGE OF RENOVATION

Alessandra Martinelli, Fabio Fatiguso, Francesco Fiorito (2022). European Building Stock Assessment and the Challenge of Renovation. In: (a cura di): Enrico Dassori Renata Morbiducci, Colloqui.AT.e 2022 – Memoria e Innovazione. p. 1053-1067, MONFALCONE:EdicomEdizioni, ISBN: 978-88-945937-4-7 - Contributo in Atti di Convegno

3) STRUCTURAL HEALTH MONITORING (SHM) AND THE IMPLEMENTATION OF THE INTERNET OF THINGS (IOT) PARADIGM

Alessandra Martinelli (2023). Structural Health Monitoring (SHM) and the Implementation of the Internet of Things (IoT) Paradigm. In: (a cura di): Fabio Fatiguso Francesco Fiorito Mariella De Fino Elena Cantatore, Colloqui.AT.e 2023 – In Transizione: sfide e opportunità per l'ambiente costruito. p. 1045-1059, MONFALCONE:EdicomEdizioni, ISBN: 79-12-81229-02-0 - Contributo in Atti di Convegno 2022

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: 10 (VP):

CANDIDATO Alessandra Martinelli

Publicazioni n. 1	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:	Totale
	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica <u>Buono</u>	2,5
	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare	



	<p>inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura eccellente</p> <p>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 <u>Buono</u></p> <p>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. <u>Buono</u></p>	
Pubblicazione n. 2	<p>ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:</p> <p>a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica <u>Buono</u></p> <p>b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura <u>Sufficiente</u></p> <p>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 <u>Buono</u></p> <p>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. <u>Buono</u></p>	Totale 2,5

Pubblicazione n. 3	<p>ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:</p> <p>a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica <u>sufficiente</u></p> <p>b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura <u>eccellente</u></p> <p>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 <u>Buono</u></p> <p>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. <u>Eccellente</u></p>	<p>Totale</p> <p>2,5</p>

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
MARTINELLI ALESSANDRA	25	7,5	32,5
DE FLAVIS PIERO	20	0	20
DI MARCO NAOMI	20	0	20

- La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, avverrà esclusivamente per via telematica (a mezzo piattaforma

microsoft teams) **giorno 29/04/2024 alle ore 10:00** mediante la creazione del link piattaforma teams per colloquio con il seguente codice

- ovvero il giorno **giorno 22/04/2024 alle ore 10:00** con le medesime modalità in caso di rinuncia ai termini da parte dell'unico candidato.

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MWFjZjdmYjltN2RhZS00OTgxLWE1OTItMmJhMWIwMTc0ZThl%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2241f8b7d0-9a21-415c-9c69-a67984f3d0de%22%2c%22Oid%22%3a%22f98ca881-765e-426a-8067-5e17ebcfa3ce%22%7d

- I candidati dovranno esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.
- È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al suddetto link.

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 **Teams** al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che 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 skype comunicato - invitare tutti i candidati ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale (ad esempio microsoft teams) 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 skype comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale skype 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 Skype 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 **09:00** del giorno **22/04/2024** per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte.

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 **18:00**

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof **Francesco Fiorito** (Presidente)

Prof. **Massimo Di Nicolantonio** (Componente)

Prof. **Valentino Sangiorgio** (Componente - Segretario)

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della l. 240/10 dal titolo: "Componenti edilizi in terra cruda realizzati con Tecnologie di Fabbricazione Digitale", area 08 settore concorsuale 08/C1 ssd ICAR/10 presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia (INGEO) dell'università degli studi "G. D'annunzio" di Chieti-Pescara, bando D.R. n. 1897/2023 prot. n. 0087449 del 5/12/2023

IL SOTTOSCRITTO PROF. Massimo Di Nicolantonio, MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: m.dinicolantonio@unich.it, ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Valentino Sangiorgio, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 03/04/2024

IN FEDE

Prof. Massimo Di Nicolantonio

