

**VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA TENUTA DALLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 18 comma 1, legge 240/10 PER IL SETTORE CONCURSALE SSD ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI INDETTA CON D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021**

**VERBALE N. 1  
(Seduta Preliminare)**

Il giorno 13 dicembre 2021, alle ore 17:00, in modalità telematica, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021 nelle persone di:

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| - Prof. (Andrea Lazzeri)     | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Pisa;    |
| - Prof. (Daniel Milanese)    | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Parma    |
| - Prof. (Alessandro Sannino) | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università del Salento |

In apertura di seduta i componenti della Commissione giudicatrice individuano il Presidente ed il Segretario della Commissione, attenendosi ai criteri di seguito specificati e precisamente, per l'individuazione del Presidente:

1. *maggiore anzianità, ai fini giuridici, nel ruolo;*
2. *a parità di ruolo e di anzianità ai fini giuridici, si darà la priorità al componente con maggiore anzianità anagrafica.*

Per l'individuazione del segretario:

1. *minore anzianità ai fini giuridici nel ruolo;*
2. *a parità di ruolo e di anzianità ai fini giuridici, si darà la priorità al componente con minore anzianità anagrafica.*

La Commissione individua Presidente e Segretario nelle sotto indicate persone e, tramite il componente designato, ne dà comunicazione a mezzo posta elettronica all'Ufficio per i provvedimenti di competenza:

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| - Prof. (Andrea Lazzeri)  | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Pisa;<br>PRESIDENTE |
| - Prof. (Daniel Milanese) | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Parma<br>SEGRETARIO |

La Commissione prende visione del Bando del Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" **Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021 (bando)** "procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 posto di professore di prima fascia mediante chiamata di cui all'art. 18 comma 1, L. 240/10", del **D.R. nr. 569/2020 prot. nr. 152689 del 16/07/2020** "Regolamento per il reclutamento dei professori di prima e seconda fascia mediante procedura di chiamata, di cui agli artt. 18 e 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" e fissa come termine della presente procedura di valutazione comparativa il giorno 1 aprile 2022 (entro quattro mesi dalla data di pubblicazione del decreto di nomina della Commissione, salvo proroga).

Ciascun commissario, verificato il rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi, dichiara l'inesistenza di situazioni di incompatibilità o cause di astensione ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. in relazione agli altri componenti della Commissione (Allegato 1).

La valutazione è volta all'individuazione dei candidati maggiormente qualificati e tiene conto delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, pertanto la commissione stabilisce i criteri di cui all'Allegato 2.

La Commissione delibera all'unanimità.

Successivamente alla pubblicazione dei criteri di valutazione dei candidati sul sito web di ateneo, l'ufficio competente darà accesso alla commissione all'elenco dei candidati e alle domande presentate dai candidati stessi sulla piattaforma telematica PICA, in modo da poter procedere all'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche.

La Commissione decide di riunirsi il giorno 17 dicembre alle ore 12:00 in modalità telematica, successivamente all'avvenuta pubblicazione da parte degli uffici competenti dei criteri di valutazione fissati dalla commissione, per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto (con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica) dalla Commissione e viene trasmesso al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza.

Parma, 13 dicembre 2021

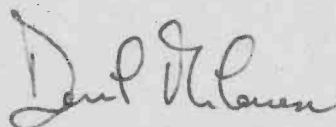
IL PRESIDENTE

Prof. Andrea Lazzeri

I COMPONENTI

Prof. Alessandro Sannino

Prof. Daniel Milanese (con funzioni anche di segretario verbalizzante)



Allegato 1 al Verbale n. 1

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA**

**Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore di prima fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" - SEDE DI MODENA  
per il Settore Scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Settore concorsuale 09/D1 -  
(D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021)**

**DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'**

Il sottoscritto Prof. Andrea Lazzeri, ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali presso l'Università di Pisa, nato a Prato (PO) il 13/10/1956 nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021, consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

**dichiara:**

- X Che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e gli altri componenti della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

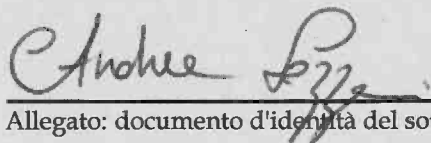
In particolare dichiara:

- X Che non sussistono, con alcuno degli altri componenti della commissione, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado, situazioni di coniugio, convivenza more uxorio e di commensalità abituale (Artt. 51 e 52 c.p.c.; Art 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; ANAC, Delibera del 22 novembre 2017, n. 1208; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018 n. 39; ANAC, Delibera del 15 gennaio 2020, n. 25).

*NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata*

In fede,  
(Pisa, 13 dicembre 2021)

prof. Andrea Lazzeri presso l'Università di Pisa



Allegato: documento d'identità del sottoscrittore

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA**

**Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore di prima fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" - SEDE DI MODENA  
per il Settore Scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Settore concorsuale 09/D1 -  
(D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021)**

**DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'**

Il sottoscritto Prof. Daniel Milanese ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali presso l'Università degli Studi di Parma nato a Moncalieri il 18/06/1971 nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021, consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

**dichiara:**

- X Che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e gli altri componenti della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

In particolare dichiara:

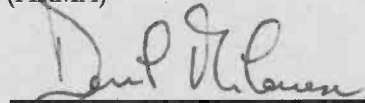
- X Che non sussistono, con alcuno degli altri componenti della commissione, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado, situazioni di coniugio, convivenza more uxorio e di commensalità abituale (Artt. 51 e 52 c.p.c.; Art 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; ANAC, Delibera del 22 novembre 2017, n. 1208; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018 n. 39; ANAC, Delibera del 15 gennaio 2020, n. 25).

*NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata*

In fede,  
(Parma, 13 dicembre 2021)

prof. Daniel Milanese presso l'Università degli Studi di Parma

(FIRMA)



Allegato: documento d'identità del sottoscrittore

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA**

**Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore di prima fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" - SEDE DI MODENA**  
**per il Settore Scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Settore concorsuale 09/D1 -**  
**(D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021)**

**DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'**

Il sottoscritto Prof. Alessandro Sannino, ordinario presso l'Università del Salento nato a Bari l'11 Marzo 1972 nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021 D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021, consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

**dichiara:**

- Che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e gli altri componenti della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

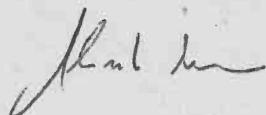
In particolare dichiara:

- Che non sussistono, con alcuno degli altri componenti della commissione, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado, situazioni di coniugio, convivenza more uxorio e di commensalità abituale (Artt. 51 e 52 c.p.c; Art 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; ANAC, Delibera del 22 novembre 2017, n. 1208; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018 n. 39; ANAC, Delibera del 15 gennaio 2020, n. 25).

*NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata*

In fede,  
(Lecce, 13 Dicembre 2021)

prof. Alessandro Sannino presso l'Università del Salento



---

Allegato: documento d'identità del sottoscrittore

## **NOTE NORMATIVE RELATIVE ALLA DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA CONFLITTO DI INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ**

### **R. D. 28 ottobre 1940, n. 1443, Codice di procedura civile**

Art. 51. (Astensione del giudice).

Il giudice ha l'obbligo di astenersi:

- 1) se ha interesse nella causa o in altra vertente su identica questione di diritto;
- 2) se egli stesso o la moglie è parente fino al quarto grado o legato da vincoli di affiliazione, o è convivente o commensale abituale di una delle parti o di alcuno dei difensori;
- 3) se egli stesso o la moglie ha causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito con una delle parti o alcuno dei suoi difensori;
- 4) se ha dato consiglio o prestato patrocinio nella causa, o ha deposto in essa come testimone, oppure ne ha conosciuto come magistrato in altro grado del processo o come arbitro o vi ha prestato assistenza come consulente tecnico;
- 5) se è tutore, curatore, amministratore di sostegno, procuratore, agente o datore di lavoro di una delle parti; se, inoltre, è amministratore o gerente di un ente, di un'associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa.

In ogni altro caso in cui esistono gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo dell'ufficio l'autorizzazione ad astenersi; quando l'astensione riguarda il capo dell'ufficio, l'autorizzazione è chiesta al capo dell'ufficio superiore.

Art. 52. (Ricusazione del giudice).

Nei casi in cui è fatto obbligo al giudice di astenersi, ciascuna delle parti può proporre la ricusazione mediante ricorso contenente i motivi specifici e i mezzi di prova.

Il ricorso, sottoscritto dalla parte o dal difensore, deve essere depositato in cancelleria due giorni prima dell'udienza, se al ricusante è noto il nome dei giudici che sono chiamati a trattare o decidere la causa, e prima dell'inizio della trattazione o discussione di questa nel caso contrario.

La ricusazione sospende il processo.

**D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172, Istituzione di ruoli statali per il personale assistente, tecnico, subalterno, infermiere e portantino, presentemente a carico dei bilanci universitari**

Art. 5, comma 2

Non possono far parte della stessa Commissione membri che siano tra loro, o con alcuno dei candidati, parenti ed affini fino al quarto grado incluso.

**ANAC, Delibera del 22 novembre 2017, n. 1208, Approvazione definitiva dell'aggiornamento 2017 al Piano Nazionale Anticorruzione**

"... Ai concorsi universitari è altresì applicabile il principio contenuto all'art. 5, co. 2, del d.lgs. 7 maggio 1948, n. 1172, tuttora vigente, che dà rilevanza, quale causa di incompatibilità/astensione obbligatoria dei commissari, anche ai rapporti di affinità (e non solo a quelli di parentela) fino al

quarto grado tra commissari, oltre che tra candidati e commissari ...”

**Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018 n. 39**

“...Ai concorsi universitari è altresì applicabile il principio contenuto all'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172, tuttora vigente, che dà rilevanza, quale causa di incompatibilità/astensione obbligatoria dei commissari, anche ai rapporti di affinità (e non solo a quelli di parentela) fino al quarto grado tra commissari, oltre che tra candidati e commissari...”

**ANAC Delibera del 15 gennaio 2020, n. 25, Indicazioni per la gestione di situazioni di conflitto di interessi a carico dei componenti delle commissioni giudicatrici di concorsi pubblici e dei componenti delle commissioni di gara per l'affidamento di contratti pubblici**

“... In ordine alla composizione delle commissioni di concorso per il reclutamento di professori e ricercatori secondo le modalità previste dalla l. 240/2010, deve quindi richiamarsi l'art. 11, co. 1, del d.P.R. n. 487/1994 («Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi») ai sensi del quale “I componenti [della commissione], presa visione dell'elenco dei partecipanti, sottoscrivono la dichiarazione che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi ed i concorrenti, ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile”. Dunque, i principi generali in materia di astensione e ricsuzione del giudice, previsti dall'art. 511 e dall'art. 52 del c.p.c., trovano applicazione anche nello svolgimento delle procedure concorsuali, in quanto strettamente connessi al trasparente e corretto esercizio delle funzioni pubbliche.

Pertanto, qualora un componente della commissione concorsuale si trovi in una situazione di incompatibilità prevista dal citato art. 51 c.p.c., ha il dovere di astenersi dal compimento di atti inerenti la procedura stessa; allo stesso modo, l'amministrazione interessata, valutata l'esistenza dei presupposti predetti, ha l'obbligo di disporre la sostituzione del componente, al fine di evitare che gli atti del procedimento risultino viziati (Circolare n. 3/2005 Dip. Funzione Pubblica). Occorre evidenziare che l'obbligo di informazione/astensione che ha il commissario di concorso nei confronti dell'amministrazione titolare della procedura non deve essere considerato in senso “statico”, dovendo lo stesso funzionario rivalutare la propria posizione al sopraggiungere di elementi nuovi ed, in particolare, dopo aver preso visione della lista dei candidati alla partecipazione alla singola procedura di concorso...”

**ALLEGATO 2 al VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA TENUTA DALLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL RECLUTAMENTO DI PROFESSORI DI PRIMA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 18 comma 1, legge 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE SSD ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI INDETTA CON D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021**

**Criteri per la valutazione dei candidati**

Nella valutazione delle **pubblicazioni scientifiche**, la Commissione si attiene ai seguenti criteri:

- a) coerenza con le tematiche del settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti;
- b) apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- c) continuità e qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo, avvalendosi, quando disponibili, delle classificazioni di merito delle pubblicazioni;
- d) collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, secondo il sistema di revisione tra pari.

A tal fine va tenuto conto dell'età accademica e, ove necessario, delle specifiche caratteristiche di una parte del settore o settore scientifico-disciplinare o un sottoinsieme di quest'ultimo.

Nella valutazione dei **titoli**, la Commissione si attiene ai seguenti parametri relativi al settore concorsuale:

- a) **impatto della produzione scientifica complessiva: nell'ambito dei settori scientifico-disciplinari in cui ne è riconosciuto l'uso a livello internazionale la Commissione nel valutare le pubblicazioni si avvale anche di indicatori di prestigio e impatto;**
- b) comprovata capacità di coordinare o dirigere un gruppo di ricerca e di attrarre finanziamenti competitivi;
- c) partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari;
- d) partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati;
- e) organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero;
- f) attribuzione di incarichi di insegnamento o ricerca presso atenei o istituti di ricerca, italiani o internazionali;
- g) partecipazione a enti o istituti di ricerca, esteri e internazionali, di alta qualificazione;
- h) conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica;
- i) nei settori concorsuali in cui è appropriato, risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione dei brevetti;
- j) Sono ulteriori criteri di valutazione la comprovata capacità di coordinare o dirigere un gruppo di ricerca, la capacità di attrarre finanziamenti competitivi almeno in qualità di responsabile locale e la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico.

La Commissione delibera all'unanimità.



**VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA TENUTA DALLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 18 COMMA 1, legge 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE SSD ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI INDETTA CON D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021**

Il giorno 17 dicembre 2021, alle ore 12:00, in modalità telematica si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021 nelle persone di:

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| - Prof. (Andrea Lazzeri)     | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Pisa;<br>PRESIDENTE   |
| - Prof. (Alessandro Sannino) | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università del Salento<br>COMPONENTE  |
| - Prof. (Daniel Milanese)    | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Parma<br>COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE DI<br>SEGRETARIO VERBALIZZANTE |

La Commissione procede a prendere visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente ufficio dell'Amministrazione.

**Ciascun commissario dichiara che tra essi ed i candidati non esistono casi d'incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c..**

**Ciascun commissario dichiara, inoltre, di non avere altri motivi di incompatibilità e di conflitto di interesse, come da dichiarazione (allegato 1 al verbale).**

La commissione, ottenuto l'accesso alle domande dei candidati, apre il plico informatico presente sulla piattaforma PICA e procede all'esame delle domande presentate dai concorrenti e all'esame dei titoli e delle pubblicazioni da ciascuno posseduti.

Al termine della valutazione per ciascun candidato la Commissione procede alla redazione dei rispettivi giudizi, individuali e collegiali, e formula per ciascun candidato i seguenti giudizi, in conformità ai criteri e secondo le modalità fissati nella precedente seduta:

**Giudizio individuale del Prof. Andrea Lazzeri**

Il candidato, Marcello ROMAGNOLI, è professore associato di "Scienza dei materiali e tecnologia" (SSD INGIND/22) presso il Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università di Modena e Reggio Emilia (UNIMPORE) dal 2005.

Le sue linee di ricerca si sono concentrate principalmente nell'ambito dei materiali ceramici, come conseguenza dell'importanza di questo settore industriale nelle vicinanze dell'Università di Modena. Le sue linee di ricerca includono: reologia delle polveri, geopolimeri e materiali per celle a combustibile.

La sua ricerca è estremamente collaborativa, visto che il candidato collabora regolarmente con numerosi centri di ricerca, 10 nazionali e 16 internazionali in tutto il mondo. È associato al CNR - ITAE Institute for Advanced Energy Technologies "Nicola Giordano" di Messina.

Ha anche partecipato come Responsabile per l'unità di ricerca di UNIMORE, a 4 progetti europei e come membro dell'unità di ricerca di UNIMORE a due progetti europei e uno nazionale. Il candidato ha vinto il premio 'Innovazione 2010' di Ansaldo Energia per la sua attività scientifica ed è co-autore di un brevetto internazionale come anche il premio per il progetto più innovativo 2020 da parte di FCH-JU per il progetto Mama-Mea.

L'attività di ricerca è testimoniata da una molto buona produzione scientifica quantificabile alla data attuale, secondo la banca dati Scopus, in 78 lavori scientifici indicizzati e associati a 1240 citazioni e un H-index pari a 20, parametri che mettono in luce una buona qualità scientifica e un buon livello di impatto anche nel panorama internazionale. Le 25 pubblicazioni selezionate e presentate come documentazione ai fini del presente bando di concorso, tutte su riviste "peer-reviewed" di rilievo internazionale, ben rappresentano l'attività scientifica del candidato negli ultimi anni ed evidenziano, oltre a una chiara continuità nel lavoro, anche il positivo apporto dello stesso candidato nelle attività di ricerca condotte in collaborazione con colleghi della stessa università e di altri centri di ricerca.

Ha partecipato a decine di congressi nazionali e internazionali come speaker sebbene solo in 3 come "invited". Ha partecipato all'organizzazione di numerosi congressi o conferenze scientifiche ed è revisore in più di 10 riviste internazionali. Ha curato, insieme a Cristina Leonelli, due libri sui geopolimeri, di cui uno in inglese. È anche autore o coautore di capitoli, articoli e introduzioni a libri.

Il suo ruolo nel trasferimento tecnologico è dimostrato dalla sua partecipazione a oltre 20 contratti di ricerca conto terzi con società principalmente nazionali, e dalla sua attività come promotore ed organizzatore principale della Scuola di Reologia Ceramica, (2008 a Sassuolo - MO) e della giornata "Fuel Cells: è il momento di investire" sulle celle a combustibile - nel 2016 presso il DIEF.

Il candidato ha fatto parte di numerosi comitati scientifici nazionali e internazionali

Ha svolto inoltre attività didattica in modo esteso e rilevante nel settore ING-IND/22. Il candidato è stato anche relatore o correlatore di oltre 60 tesi di laurea.

Di conseguenza, possiamo dire che l'attività scientifica del candidato è di grande qualità, con chiara visibilità internazionale. Per questo motivo, possiamo concludere che il candidato sia pienamente idoneo alla funzione di professore di prima fascia.

#### **Giudizio individuale del Prof. Alessandro Sannino**

Il candidato Marcello Romagnoli è Professore Associato presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, SC 09/D1 - SSD ING-IND/22. Il suo lavoro di ricerca è stato focalizzato principalmente nei seguenti ambiti: materiali ceramici, reologia delle polveri, e celle a combustibile.

L'analisi degli indicatori relativi all'impatto della produzione scientifica rileva il superamento dei valori soglia ASN nel settore di riferimento. Le pubblicazioni presentate risultano coerenti con le tematiche del settore e l'apporto individuale nei lavori in collaborazione è facilmente rilevabile e risulta molto significativo, considerando che in parte dei lavori il candidato è primo nome. Con particolare riferimento ai criteri di valutazione individuati dalla commissione, si evince una qualità della produzione scientifica molto buona, con un elevato grado di innovatività, caratterizzata da un buon livello di originalità ed un buon rigore metodologico. Tale valutazione è sostenuta dal valore elevato degli indici bibliometrici del candidato. I lavori presentati hanno una collocazione editoriale molto buona. La produzione scientifica del candidato ha una buona distribuzione temporale, con una buona continuità, anche dal punto di vista della numerosità e della tipologia dei lavori prodotti.

La valutazione dei titoli presentati dal candidato è in generale molto buona. Si evidenzia una intensa ed estesa attività progettuale, anche in termini di progetti svolti in collaborazione, con una esposizione anche internazionale. Nello specifico, il candidato è stato responsabile scientifico per l'Unità di Ricerca 'Università di Modena Reggio Emilia' in quattro progetti europei; è stato altresì membro partecipante a di due progetti europei ed uno nazionale sempre in quota all'Università di Modena Reggio Emilia. Al candidato è stato assegnato il premio 'Innovazione 2010' di Ansaldo Energia per la sua attività scientifica. In termini terza missione, il candidato risulta co-autore di un brevetto internazionale pertinente le tematiche del settore di riferimento, ed ha svolto attività di trasferimento tecnologico nel campo delle fuel cells, della reologia e dei materiali ceramici. Ha svolto inoltre attività didattica in modo esteso e rilevante.

Il giudizio sul candidato è in generale molto positivo, e lo si ritiene idoneo ad accedere alla posizione di professore di I fascia nel settore di riferimento del bando.

#### **Giudizio individuale del Prof. Daniel Milanese**

Il candidato Marcello Romagnoli è Professore Associato presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel SC 09/D1 - SSD ING-IND/22 ha svolto attività di ricerca con particolare riferimento ai settori dei materiali ceramici, della reologia delle polveri, dei geopolimeri e delle celle a combustibile.

Gli indicatori relativi all'impatto della produzione scientifica superano i valori soglia ASN alla data odierna. In base ai criteri fissati nella prima seduta relativamente alla qualità delle pubblicazioni, il candidato

presenta pubblicazioni coerenti con le tematiche del settore concorsuale; l'apporto individuale nei lavori in collaborazione è generalmente significativo, comparando anche talvolta come primo autore. La qualità della produzione scientifica è molto buona, caratterizzata da interessanti aspetti innovativi, da un buon grado di originalità e rigore metodologico, anche dimostrato dagli indici bibliometrici riportati dal candidato. La collocazione editoriale è molto buona; il numero e il tipo delle pubblicazioni presentate, nonché la continuità della produzione scientifica dal punto di vista del profilo temporale sono molto buoni.

La valutazione dei titoli è più che positiva ed evidenzia un'intensa attività progettuale, nonché una buona visibilità internazionale, anche grazie a prolungate collaborazioni. Ha partecipato a quattro progetti europei quale responsabile scientifico dell'unità di ricerca dell'Università di Modena e Reggio Emilia, a due progetti europei e a uno nazionale come membro dell'unità di ricerca dell'Università di Modena e Reggio Emilia. Il candidato ha conseguito il premio Innovazione 2010 di Ansaldo Energia quale riconoscimento della sua attività scientifica ed è co-autore di un brevetto internazionale. È inoltre rilevante l'impegno nelle attività di gestione della didattica nella sede di appartenenza. Infine il candidato ha svolto attività di trasferimento tecnologico nel campo delle fuel cells, nel campo della reologia e dei materiali ceramici.

Complessivamente si ritiene che il candidato sia idoneo per ottenere l'accesso alla posizione di professore di I fascia.

### **Giudizio collegiale**

Il candidato, Marcello ROMAGNOLI, è professore associato di "Scienza dei materiali e tecnologia" (SSD INGIND/22) presso il Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università di Modena e Reggio Emilia (UNIMORE) dal 2005.

Le sue linee di ricerca si sono concentrate principalmente nell'ambito dei materiali ceramici, come conseguenza dell'importanza di questo settore industriale nelle vicinanze dell'Università di Modena. Le sue linee di ricerca includono: reologia delle polveri, geopolimeri e materiali per celle a combustibile.

La sua ricerca è estremamente collaborativa, visto che il candidato collabora regolarmente con numerosi centri di ricerca, 10 nazionali e 16 internazionali in tutto il mondo. È associato al CNR - ITAE Institute for Advanced Energy Technologies "Nicola Giordano" di Messina.

Si evidenzia una intensa ed estesa attività progettuale, anche in termini di progetti svolti in collaborazione, con una esposizione anche internazionale. Ha anche partecipato come Responsabile per l'unità di ricerca di UNIMORE, a 4 progetti europei e come membro dell'unità di ricerca di UNIMORE a due progetti europei e uno nazionale. Il candidato ha vinto il premio 'Innovazione 2010' di Ansaldo Energia per la sua attività scientifica ed è co-autore di un brevetto internazionale come anche il premio per il progetto più innovativo 2020 da parte di FCH-JU per il progetto Mama-Mea.

L'attività di ricerca è testimoniata da una molto buona produzione scientifica quantificabile alla data attuale, secondo la banca dati Scopus, in 78 lavori scientifici indicizzati e associati a 1240 citazioni e un H-index pari a 20, parametri che mettono in luce una buona qualità scientifica e un buon livello di impatto anche nel panorama internazionale. Le 25 pubblicazioni selezionate e presentate come documentazione ai fini del presente bando di concorso, tutte su riviste "peer-reviewed" di rilievo internazionale. Le pubblicazioni presentate risultano coerenti con le tematiche del settore e l'apporto individuale nei lavori in collaborazione è facilmente rilevabile e risulta molto significativo, considerando che in parte dei lavori il candidato è primo nome.

Gli indicatori relativi all'impatto della produzione scientifica superano i valori soglia ASN alla data odierna. In base ai criteri fissati nella prima seduta relativamente alla qualità delle pubblicazioni, il candidato presenta pubblicazioni coerenti con le tematiche del settore concorsuale; l'apporto individuale nei lavori in collaborazione è generalmente significativo, comparando anche talvolta come primo autore. La qualità della produzione scientifica è molto buona, caratterizzata da interessanti aspetti innovativi, da un buon grado di originalità e rigore metodologico, anche dimostrato dagli indici bibliometrici riportati dal candidato. La collocazione editoriale è molto buona; il numero e il tipo delle pubblicazioni presentate, nonché la continuità della produzione scientifica dal punto di vista del profilo temporale sono molto buoni.

Ha partecipato a decine di congressi nazionali e internazionali come speaker sebbene solo in 3 come "invited". Ha partecipato all'organizzazione di numerosi congressi o conferenze scientifiche ed è revisore in più di 10 riviste internazionali. Ha curato, insieme a Cristina Leonelli, due libri sui geopolimeri, di cui uno in inglese. È anche autore o coautore di capitoli, articoli e introduzioni a libri.

Il suo ruolo nel trasferimento tecnologico è dimostrato dalla sua partecipazione a oltre 20 contratti di ricerca conto terzi con società principalmente nazionali, e dalla sua attività come promotore ed organizzatore principale della Scuola di Reologia Ceramica, (2008 a Sassuolo - MO) e della giornata "Fuel Cells: è il momento di investire" sulle celle a combustibile - nel 2016 presso il DIF.

Il candidato ha fatto parte di numerosi comitati scientifici nazionali e internazionali

Ha svolto inoltre attività didattica in modo esteso e rilevante nel settore ING-IND/22. Il candidato è stato anche relatore o correlatore di oltre 60 tesi di laurea.

Di conseguenza, possiamo dire che l'attività scientifica del candidato è di grande qualità, con chiara visibilità internazionale. Per questo motivo, possiamo concludere che il candidato sia pienamente idoneo alla funzione di professore di prima fascia.

Visti i giudizi individuali e collegiali in merito al *curriculum* complessivo dei candidati, nonché ai titoli e alle pubblicazioni degli stessi, la Commissione, all'unanimità, dichiara idoneo a ricoprire il posto di professore di prima fascia il sottoelencato candidato:

**Romagnoli Marcello**

Il Presidente della Commissione provvederà a trasmettere al Responsabile del Procedimento il verbale con i giudizi formulati.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale, la seduta è tolta alle ore 12:30.

IL PRESIDENTE

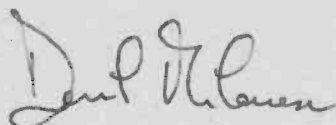
Prof. Andrea Lazzeri

I COMPONENTI

Prof. Alessandro Sannino

Prof. Daniel Milanese

(con funzioni anche di segretario verbalizzante)



Allegato 1 al verbale 2

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA**

**Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore di prima fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" - SEDE DI MODENA  
per il Settore Scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Settore concorsuale 09/D1 -  
(D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021)**

*NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata*

**DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'**

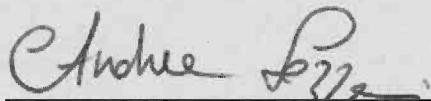
Il sottoscritto Prof. Andrea Lazzeri, ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali presso l'Università di Pisa, nato a Prato (PO) il 13/10/1956 nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

**dichiara:**

- X Che non sussistono situazioni di incompatibilità del/la sottoscritto/a con alcuno dei/delle candidati/e così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;
- X In particolare dichiara, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c; art 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018, n. 39; Delibera ANAC del 15.01.2020, n. 25:
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, abituali situazioni di collaborazione professionale concretizzanti un sodalizio professionale;
- X Che non sussiste, con alcuno dei candidati, una situazione di collaborazione scientifica costante, stabile e assidua, caratterizzata da sostanziale esclusività, con fattori concreti che mettano in forse l'imparzialità del giudizio, come la circostanza del coautoraggio riferibile alla quasi totalità delle pubblicazioni del candidato;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, relazioni personali, né rapporti derivanti da conoscenze personali di tale intensità da rappresentare un fattore di condizionamento del giudizio del commissario;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, cause pendenti, né grave inimicizia, né rapporti di credito o debito.

In fede,  
(Pisa, 17 dicembre 2021)

prof. Andrea Lazzeri presso l'Università di Pisa

  
\_\_\_\_\_  
Allegato: documento d'identità del sottoscrittore

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA**

**Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore di prima fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" - SEDE DI MODENA  
per il Settore Scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Settore concorsuale 09/D1 -  
(D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021)**

*NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata*

**DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'**

Il sottoscritto Prof. Daniel Milanese ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali presso l'Università degli Studi di Parma nato a Moncalieri il 18/06/1971 nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

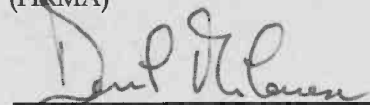
**dichiara:**

- X Che non sussistono situazioni di incompatibilità del/la sottoscritto/a con alcuno dei/delle candidati/e così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;
- X In particolare dichiara, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c; art 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018, n. 39; Delibera ANAC del 15.01.2020, n. 25:
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, abituali situazioni di collaborazione professionale concretizzanti un sodalizio professionale;
- X Che non sussiste, con alcuno dei candidati, una situazione di collaborazione scientifica costante, stabile e assidua, caratterizzata da sostanziale esclusività, con fattori concreti che mettano in forse l'imparzialità del giudizio, come la circostanza del coautoraggio riferibile alla quasi totalità delle pubblicazioni del candidato;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, relazioni personali, né rapporti derivanti da conoscenze personali di tale intensità da rappresentare un fattore di condizionamento del giudizio del commissario;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, cause pendenti, né grave inimicizia, né rapporti di credito o debito.

In fede,  
(Parma, 17 dicembre 2021)

prof. Daniel Milanese presso l'Università degli Studi di Parma

(FIRMA)



Allegato: documento d'identità del sottoscrittore

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA**

**Procedura selettiva per la copertura di un posto di professore di prima fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" - SEDE DI MODENA  
per il Settore Scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Settore concorsuale 09/D1 -  
(D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021)**

*NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata*

**DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'**

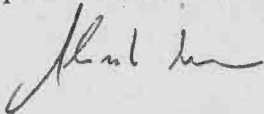
Il sottoscritto Prof. Andrea Lazzeri, ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali presso l'Università di Pisa, nato a Prato (PO) il 13/10/1956 nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

**dichiara:**

- X Che non sussistono situazioni di incompatibilità del/la sottoscritto/a con alcuno dei/delle candidati/e così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;
- X In particolare dichiara, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c.; art 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018, n. 39; Delibera ANAC del 15.01.2020, n. 25:
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, abituali situazioni di collaborazione professionale concretizzanti un sodalizio professionale;
- X Che non sussiste, con alcuno dei candidati, una situazione di collaborazione scientifica costante, stabile e assidua, caratterizzata da sostanziale esclusività, con fattori concreti che mettano in forse l'imparzialità del giudizio, come la circostanza del coautoraggio riferibile alla quasi totalità delle pubblicazioni del candidato;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, relazioni personali, né rapporti derivanti da conoscenze personali di tale intensità da rappresentare un fattore di condizionamento del giudizio del commissario;
- X Che non sussistono, con alcuno dei candidati, cause pendenti, né grave inimicizia, né rapporti di credito o debito.

In fede,  
(Lecce, 17 dicembre 2021)

prof. Alessandro Sannino presso l'Università del Salento



---

Allegato: documento d'identità del sottoscrittore

## NOTE NORMATIVE RELATIVE ALLA DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA CONFLITTO DI INTERESSI/INCOMPATIBILITÀ

### R. D. 28 ottobre 1940, n. 1443, Codice di procedura civile

Art. 51. (Astensione del giudice).

Il giudice ha l'obbligo di astenersi:

- 1) se ha interesse nella causa o in altra vertente su identica questione di diritto;
- 2) se egli stesso o la moglie è parente fino al quarto grado o legato da vincoli di affiliazione, o è convivente o commensale abituale di una delle parti o di alcuno dei difensori;
- 3) se egli stesso o la moglie ha causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito con una delle parti o alcuno dei suoi difensori;
- 4) se ha dato consiglio o prestato patrocinio nella causa, o ha deposto in essa come testimone, oppure ne ha conosciuto come magistrato in altro grado del processo o come arbitro o vi ha prestato assistenza come consulente tecnico;
- 5) se è tutore, curatore, amministratore di sostegno, procuratore, agente o datore di lavoro di una delle parti; se, inoltre, è amministratore o gerente di un ente, di un'associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa.

In ogni altro caso in cui esistono gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo dell'ufficio l'autorizzazione ad astenersi; quando l'astensione riguarda il capo dell'ufficio, l'autorizzazione è chiesta al capo dell'ufficio superiore.

Art. 52. (Ricusazione del giudice).

Nei casi in cui è fatto obbligo al giudice di astenersi, ciascuna delle parti può proporre la ricusazione mediante ricorso contenente i motivi specifici e i mezzi di prova.

Il ricorso, sottoscritto dalla parte o dal difensore, deve essere depositato in cancelleria due giorni prima dell'udienza, se al ricusante è noto il nome dei giudici che sono chiamati a trattare o decidere la causa, e prima dell'inizio della trattazione o discussione di questa nel caso contrario.

La ricusazione sospende il processo.

**D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172, Istituzione di ruoli statali per il personale assistente, tecnico, subalterno, infermiere e portantino, presentemente a carico dei bilanci universitari**

Art. 5, comma 2

Non possono far parte della stessa Commissione membri che siano tra loro, o con alcuno dei candidati, parenti ed affini fino al quarto grado incluso.

**Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018 n. 39**

"...Con riferimento alle ipotesi di conflitto di interesse dei componenti delle commissioni giudicatrici, per le quali la legge n. 240 del 2010 non contiene specifiche disposizioni, l'ANAC rammenta che il tema del conflitto di interessi in questi casi è stato già affrontato dall'Autorità nella delibera del 1 marzo 2017, n. 209, sia con riguardo alle norme giuridiche e agli orientamenti giurisprudenziali riferiti ai concorsi universitari, sia alle modalità di verifica dell'insussistenza di cause di astensione in capo ai componenti.

Quanto al primo aspetto, secondo un consolidato orientamento della giurisprudenza amministrativa, ai concorsi universitari si applicano le ipotesi di astensione obbligatoria di cui all'art. 51 C.p.c. in quanto strettamente connesse al trasparente e corretto esercizio delle funzioni pubbliche", «Pertanto, qualora un componente della commissione concorsuale si trovi in una situazione di incompatibilità prevista dal citato art. 51 c.p.c., ha il dovere di astenersi dal compimento di atti inerenti la procedura stessa; allo stesso modo, l'amministrazione interessata,



valutata l'esistenza dei presupposti predetti, ha l'obbligo di disporre la sostituzione del componente, al fine di evitare che gli atti del procedimento risultino viziati (Circolare n. 3/2005 Dip. Funzione Pubblica)». Ai concorsi universitari è altresì applicabile il principio contenuto all'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172, tuttora vigente, che dà rilevanza, quale causa di incompatibilità/astensione obbligatoria dei commissari, anche ai rapporti di affinità (e non solo a quelli di parentela) fino al quarto grado tra commissari, oltre che tra candidati e commissari". La citata delibera ANAC ha quindi precisato che «ai fini della sussistenza di un conflitto di interessi fra un componente di una commissione di concorso e un candidato, la collaborazione professionale o la comunanza di vita, per assurgere a causa di incompatibilità, così come disciplinata dall'art. 51 c.p.c., deve presupporre una comunione di interessi economici o di vita tra gli stessi di particolare intensità e tale situazione può ritenersi esistente solo se detta collaborazione presenti i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale»

Occorre, inoltre, richiamare l'orientamento giurisprudenziale secondo il quale l'esistenza di cointeressenze di carattere economico non esaurisce il novero delle ipotesi in cui può configurarsi un obbligo di astensione in capo al singolo commissario, pur rappresentandone una delle ipotesi più sintomatiche e ricorrenti nella pratica, e l'applicazione alle operazioni valutative dei generali canoni di imparzialità, obiettività e trasparenza impone di guardare con particolare rigore alle forme più intense e continuative di collaborazione, specialmente se caratterizzate da forme di sostanziale esclusività. Secondo il Consiglio di Stato in tali ipotesi sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale tale da fare sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale - ad esempio - «la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati»".

**ANAC Delibera del 15 gennaio 2020, n. 25, *Indicazioni per la gestione di situazioni di conflitto di interessi a carico dei componenti delle commissioni giudicatrici di concorsi pubblici e dei componenti delle commissioni di gara per l'affidamento di contratti pubblici***



**AL RETTORE DELL'UNIVERSITÀ  
SEDE**

**OGGETTO: RELAZIONE FINALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 18 COMMA 1, legge 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE SSD ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI INDETTA CON D.Dir. Prot. n. 3861 del 18/11/2021 rep. n. 690/2021**

Il giorno 17 dicembre 2021, alle ore 12:00, in modalità telematica si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con D.R. n. 706/2021 PROT. N. 0004066 del 01/12/2021 nelle persone di:

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| - Prof. (Andrea Lazzeri)     | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Pisa;<br>PRESIDENTE   |
| - Prof. (Alessandro Sannino) | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università del Salento<br>COMPONENTE  |
| - Prof. (Daniel Milanese)    | Ordinario di <i>Scienza e Tecnologia dei Materiali</i><br>presso l'Università di Parma<br>COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE DI<br>SEGRETARIO VERBALIZZANTE |

constatato

che hanno fatto domanda di partecipare alla procedura n. 1 candidato;

definiti nel primo verbale e nel rispetto di quanto stabilito dal decreto ministeriale i criteri di valutazione dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche,

esaminati

i titoli del candidato;

esaminate

le pubblicazioni scientifiche del candidato;

visti

i giudizi individuali e collegiali formulati per ciascun candidato in merito ai titoli, alle pubblicazioni scientifiche (come da verbali);

DICHIARA

idoneo a ricoprire il posto di professore di prima fascia mediante chiamata:

**ROMAGNOLI Marcello**

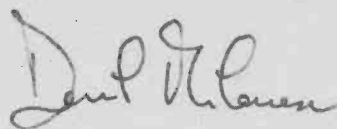
Parma, 17 dicembre 2017

IL PRESIDENTE  
Prof. Andrea Lazzeri

I COMPONENTI

Prof. Alessandro Sannino

Prof. Daniel Milanese  
(con funzioni anche di segretario verbalizzante)

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Daniel Milanese', is written below the printed name and title of the signatory.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA  
PER IL S.S.D. ING-IND/22 – SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA “ENZO FERRARI” - SEDE DI MODENA  
BANDITA CON D.DIR PROT. N. 3861 DEL 18/11/2021 REP. N. 690/2021

IL SOTTOSCRITTO ANDREA LAZZERI

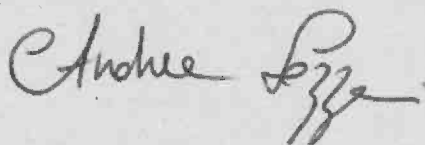
COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE IN  
PAROLA CON LA PRESENTE DICHIARA DI AVER PARTECIPATO PER VIA TELEMATICA ALLA 1^  
RIUNIONE DELLA PRESENTE PROCEDURA DI VALUTAZIONE E DI CONCORDARE CON IL VERBALE ED  
I CONTENUTI IVI SPECIFICATI.

IN FEDE

DATA 13 DICEMBRE 2021

FIRMA

ANDREA LAZZERI

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrea Lazzeri", written in a cursive style.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA  
PER IL S.S.D. ING-IND/22 – SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA “ENZO FERRARI” - SEDE DI MODENA  
BANDITA CON D.DIR PROT. N. 3861 DEL 18/11/2021 REP. N. 690/2021

IL SOTTOSCRITTO ANDREA LAZZERI

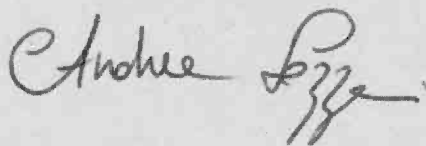
COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE IN  
PAROLA CON LA PRESENTE DICHIARA DI AVER PARTECIPATO PER VIA TELEMATICA ALLA 2<sup>A</sup>  
RIUNIONE DELLA PRESENTE PROCEDURA DI VALUTAZIONE E DI CONCORDARE CON IL VERBALE ED I  
CONTENUTI IVI SPECIFICATI.

IN FEDE

DATA 17 DICEMBRE 2021

FIRMA

ANDREA LAZZERI

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrea Lazzeri", written in a cursive style.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA  
PER IL S.S.D. ING-IND/22 – SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA “ENZO FERRARI” - SEDE DI MODENA  
BANDITA CON D.DIR PROT. N. 3861 DEL 18/11/2021 REP. N. 690/2021

IL SOTTOSCRITTO ALESSANDRO SANNINO

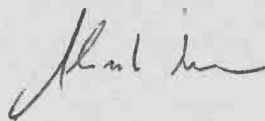
COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE IN  
PAROLA CON LA PRESENTE DICHIARA DI AVER PARTECIPATO PER VIA TELEMATICA ALLA 1^  
RIUNIONE DELLA PRESENTE PROCEDURA DI VALUTAZIONE E DI CONCORDARE CON IL VERBALE ED I  
CONTENUTI IVI SPECIFICATI.

IN FEDE

DATA 13 DICEMBRE 2021

FIRMA

ALESSANDRO SANNINO

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Alessandro Sannino', written in a cursive style.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA  
PER IL S.S.D. ING-IND/22 – SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA “ENZO FERRARI” - SEDE DI MODENA  
BANDITA CON D.DIR PROT. N. 3861 DEL 18/11/2021 REP. N. 690/2021

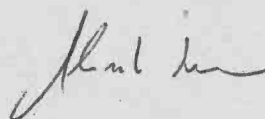
IL SOTTOSCRITTO ALESSANDRO SANNINO  
COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE IN  
PAROLA CON LA PRESENTE DICHIARA DI AVER PARTECIPATO PER VIA TELEMATICA ALLA 2^  
RIUNIONE DELLA PRESENTE PROCEDURA DI VALUTAZIONE E DI CONCORDARE CON IL VERBALE ED I  
CONTENUTI IVI SPECIFICATI.

IN FEDE

DATA 17 DICEMBRE 2021

FIRMA

ALESSANDRO SANNINO





PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA  
PER IL S.S.D. ING-IND/22 – SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA “ENZO FERRARI” - SEDE DI MODENA  
BANDITA CON D.DIR PROT. N. 3861 DEL 18/11/2021 REP. N. 690/2021

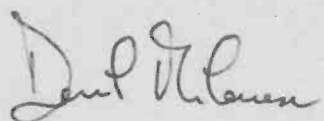
IL SOTTOSCRITTO DANIEL MILANESE  
COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE IN  
PAROLA CON LA PRESENTE DICHIARA DI AVER PARTECIPATO PER VIA TELEMATICA ALLA 1^  
RIUNIONE DELLA PRESENTE PROCEDURA DI VALUTAZIONE E DI CONCORDARE CON IL VERBALE ED  
I CONTENUTI IVI SPECIFICATI.

IN FEDE

DATA 13 DICEMBRE 2021

FIRMA

DANIEL MILANESE

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Daniel Milanesi', is written below the printed name.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA  
PER IL S.S.D. ING-IND/22 – SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA “ENZO FERRARI” - SEDE DI MODENA  
BANDITA CON D.DIR PROT. N. 3861 DEL 18/11/2021 REP. N. 690/2021

IL SOTTOSCRITTO DANIEL MILANESE

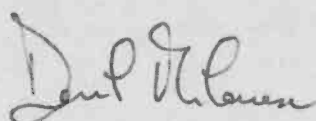
COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE IN  
PAROLA CON LA PRESENTE DICHIARA DI AVER PARTECIPATO PER VIA TELEMATICA ALLA 2<sup>A</sup>  
RIUNIONE DELLA PRESENTE PROCEDURA DI VALUTAZIONE E DI CONCORDARE CON IL VERBALE ED I  
CONTENUTI IVI SPECIFICATI.

IN FEDE

DATA 17 DICEMBRE 2021

FIRMA

DANIEL MILANESE

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Daniel Milanesi', is written below the printed name.