PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTI DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A1. - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/04. - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2824/2019 DEL 26/09/2019

# VERBALE N. 6 – SEDUTA GIUDIZI COMPARATIVI SUI CANDIDATI CHE HANNO SOSTENUTO IL COLLOQUIO

L'anno 2020, il giorno 18 del mese di maggio si è riunita per via telematica, utilizzando SKYPE, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1. posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/A1 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/04, nominata con D.R. n. 269/2020 del 22/01/2020 e composta da:

- Prof. Sergio De Rosa professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegnera Industriale dell'Università degli Studi di Napoli, Federico II;
- Prof. Alberto Milazzo professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo;
- Prof. Paolo Gasbarri professore ordinario presso La Scuola di Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza,

I Professori Sergio De Rosa e Alberto Milazzo sono collegati telematicamente, via Skype, dalle loro abitazioni, come da disposizioni D.P.C.M. 11/03/2020. Il Prof Paolo Gasbarri è collegato dalla propria sede di servizio.

Si allegano le dichiarazioni dei Commissari (De Rosa e Milazzo) collegati per via telematica.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15:00

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato esprime i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

I giudizi complessivi formulati dalla Commissione sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. A).

Terminata la valutazione complessiva comparativa dei candidati, il Presidente invita la Commissione ad indicare il candidato selezionato per il prosieguo della procedura. Ciascun commissario, dunque, esprime una preferenza su uno solo dei candidati, la Commissione indica all'unanimità, ovvero a maggioranza dei componenti, il candidato selezionato per il prosieguo della procedura.

CANDIDATO Michele Pasquali. Voti 2 CANDIDATO Rosario Pecora. Voti 1 CANDIDATO Jacopo Serafini. Voti 0

Pertanto, la Commissione, a maggioranza dei componenti, indica il candidato **Michele Pasquali** selezionato per il prosieguo della procedura selettiva di chiamata per n.1 posti di

Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/A1 – Settore scientifico-disciplinare ING-IN/04 - presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale. dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", indetta con D.R. n. 2824/2019 del 26/09/2019.

Il Presidente, dato atto di quanto sopra, invita la Commissione a redigere collegialmente la "relazione riassuntiva" controllando gli allegati che ne fanno parte integrante; la "relazione riassuntiva" viene, infine, riletta dal Presidente ed approvata senza riserva alcuna dai Commissari, che la sottoscrivono.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Sergio De Rosa (Presidente)

Prof. Alberto Milazzo

Prof. Paolo Gasbarri

#### ALLEGATO A AL VERBALE N. 6

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTI DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A1. - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/04. - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2824/2019 DEL 26/09/2019

Giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum ed agli altri titoli

L'anno 2020, il giorno 18 del mese di maggio si è riunita per via telematica, utilizzando SKYPE, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1. posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/A1 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/04, nominata con D.R. n. 269/2020 del 22/01/2020 e composta da:

- Prof. Sergio De Rosa professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegnera Industriale dell'Università degli Studi di Napoli, Federico II;
- Prof. Alberto Milazzo professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo;
- Prof. Paolo Gasbarri professore ordinario presso La Scuola di Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza,

I Professori Sergio De Rosa e Alberto Milazzo sono collegati telematicamente, via Skype, dalle loro abitazioni, come da disposizioni D.P.C.M. 11/03/2020. Il Prof Paolo Gasbarri è collegato dalla propria sede di servizio.

Si allegano le dichiarazioni dei Commissari (De Rosa e Milazzo) collegati per via telematica.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15:00

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per ogni candidato esprime i giudizi complessivi comparativi sui candidati.

## CANDIDATO Michele Pasquali

## Giudizio complessivo:

Il Candidato ha ottenuto nel 2018 l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la Ila fascia, nel settore concorsuale oggetto della presente procedura, è stato assegnista di ricerca dal 2014 al 2017 nell'SSD ING-IND/04. Dal 2017 al 2019 è stato fellow presso la European Organization for Nuclear Research (CERN). Ha svolto un periodò di attività presso il Los Alamos National Laboratory (USA). Ha svolto attività didattica a livello di cicli di lezioni e seminari in insegnamenti dell'SSD ING-IND/04. Possiede quindi una notevole maturità scientifica ed esperienza specifica nel settore. Le valutazioni della produzione scientifica complessiva, dei titoli e delle pubblicazioni sono ottime, risultando un'attività di ricerca perfettamente centrata sulle tematiche del settore e strettamente collegata a quanto richiesto dal bando. Nella prova orale il Candidato ha dimostrato piena padronanza degli argomenti e delle tematiche trattate, con ottima capacità di esposizione degli stessi e ottima chiarezza e competenza e prontezza nelle risposte ai quesiti dei Commissari. Il candidato ha pienamente inquadrato le proprie attività di ricerca e i loro possibili futuri sviluppi nel settore scientifico-disciplinare oggetto del concorso. Il giudizio complessivo è ottimo.

#### CANDIDATO Rosario Pecora

### Giudizio complessivo:

Il Candidato ha ottenuto nel 2017 l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la Ila fascia, nel settore concorsuale oggetto della presente procedura, è stato assegnista di ricerca dal 2006 al 2010 e dal 2017 ad oggi; è stato RTDA del SSD ING-IND/04 presso l'Università di Napoli "Federico II" dal 2011 al 2016. Ha svolto attività didattica a livello di responsabilità per corsi del SSD ING-IND/04. Possiede quindi una notevole maturità scientifica ed esperienza specifica nel settore. Le valutazioni della produzione scientifica complessiva, dei titoli e delle pubblicazioni sono ottime, risultando un'attività di ricerca perfettamente centrata sulle tematiche del settore e strettamente collegata a quanto richiesto dal bando. Nella prova orale il Candidato ha dimostrato piena padronanza degli argomenti e delle tematiche trattate, con ottima capacità di esposizione degli stessi e ottima chiarezza e competenza e prontezza nelle risposte ai quesiti dei Commissari. Il candidato ha pienamente inquadrato le proprie attività di ricerca e i loro possibili futuri sviluppi nel settore scientifico-disciplinare oggetto del concorso. Il giudizio complessivo è ottimo.

## CANDIDATO Jacopo Serafini

#### Giudizio complessivo:

Il Candidato ha ottenuto nel 2017 l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la Ila fascia, nel settore concorsuale oggetto della presente procedura, è stato assegnista di ricerca dal 2009 al 2019; è RTDA del SSD ING-IND/03 presso l'Università di Roma 3. Ha svolto attività didattica a livello di responsabilità per corsi del SSD ING-IND/03. Possiede quindi una notevole maturità scientifica ed esperienza specifica nel settore. Le valutazioni della produzione scientifica complessiva, dei titoli e delle pubblicazioni sono molto buone, risultando un'attività di ricerca parzialmente centrata sulle tematiche del settore e parzialmente collegata a quanto richiesto dal bando. Il Candidato ha dimostrato nel colloquio orale piena padronanza degli argomenti e delle tematiche trattate, con ottima capacità di esposizione degli stessi e ottima chiarezza e competenza e prontezza nelle risposte ai quesiti dei Commissari. Il candidato ha parzialmente inquadrato le proprie attività di ricerca e i loro possibili futuri sviluppi nel settore scientifico-disciplinare oggetto del concorso. Il giudizio complessivo è molto buono.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:00

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Sergio De Rosa (Presidente)

Prof. Alberto Milazzo

Prof. Paolo Gasbarri