



Prot. n. 2495 del 23-06-2021

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/05 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. REP. N. 26 PROT N.150 DEL 23.01.2021 CODICE BANDO 1/2021 RTDA**

**VERBALE N. 3 – SEDUTA COLLOQUIO**

L'anno 2021, il giorno 23 del mese di giugno si è riunita in modalità telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/A1 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/05 - presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. Rep. n.26 Prot. N.150 del 23.01.2021 e composta da:

- Prof. Marco Lovera – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali del Politecnico di Milano (Presidente);
- Prof. Nicole Viola – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del Politecnico di Torino (componente);
- Prof. Francesco Nasuti – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza (Segretario).

I componenti della Commissione sono presenti in modalità telematica in una riunione convocata attraverso la piattaforma Google Meet al link [meet.google.com/jsx-kwtj-kes](https://meet.google.com/jsx-kwtj-kes)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:30

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. SARA DI RUZZA
2. DANIELE DURANTE

La Commissione prende atto della rinuncia a partecipare al colloquio da parte della candidata SARA DI RUZZA comunicata con e-mail del 22 giugno 2021 alle ore 21:30 al responsabile del procedimento.

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Risultano presenti i seguenti candidati:

1. DANIELE DURANTE

Il candidato ha inviato per posta elettronica la scansione del proprio documento identificativo, inoltre la commissione verifica l'identità personale mediante webcam. I documenti identificativi sono allegati al presente verbale.

La Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale.

1. Alle ore 09:40 la Commissione dà inizio al colloquio con il Dott. DANIELE DURANTE.

Al termine del colloquio la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche mediante la lettura e traduzione di un brano selezionato casualmente da un testo scientifico.

Terminato il colloquio e l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando e formula il giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.



Dopo ampia ed approfondita discussione, la commissione formula il seguente giudizio collegiale:

**CANDIDATO: DANIELE DURANTE**

Il candidato ha ricoperto posizioni di ricercatore nel campo dei sistemi aerospaziali svolgendo ricerca principalmente sullo studio dei problemi della geodesia planetaria e della sua analisi mediante specifiche strumentazioni di missioni interplanetarie. I titoli e le pubblicazioni presentate mostrano una ottima congruenza con il settore scientifico disciplinare per il quale è stata bandita la procedura. Le linee di ricerca sono pienamente congruenti con quelle riportate nel bando. La consistenza della produzione scientifica è ottima, specialmente in relazione alla giovane età accademica del candidato. Il candidato nel corso del colloquio seminariale 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. La conoscenza della lingua inglese è ottima. Il candidato si dimostra pienamente qualificato per il ruolo di Ricercatore a Tempo Determinato di tipo A oggetto della presente procedura. Il giudizio complessivo in relazione alla procedura è ottimo.

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo del candidato, il Presidente invita i Componenti della Commissione a indicare il vincitore della procedura selettiva.

Il Candidato Daniele Durante ha riportato voti 3.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio del candidato, sulla base delle valutazioni formulate, all'unanimità dichiara il Dott. DANIELE DURANTE vincitore della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 09/A1 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/05 - presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:45

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

F.to Prof. Marco Lovera \_\_\_\_\_

F.to Prof. Nicole Viola \_\_\_\_\_

F.to Prof. Francesco Nasuti \_\_\_\_\_