



**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DI
NATURA OCCASIONALE DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DELLA SCUOLA DI
INGEGNERIA AEROSPAZIALE DI SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA.**

BANDO n. 5_2023/ prot. 0000132 del 20/03/2023

– VERBALE DELLA PRIMA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE –

Il giorno 18/4/2023 alle ore 12:00 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale nella seduta del 17 Aprile 2023 per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale di cui al Bando 5_2023 in oggetto, composta da:

Prof. Antonio Paolozzi, membro esperto con funzioni di Presidente;
Prof. Claudio Paris, membro esperto;
Prof. Luigi Schirone, membro esperto con funzioni di segretario.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che è stata ricevuta la sola candidatura dell'ing. Pierpaolo Granello, in data 28 Marzo 2023. La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta rinuncia.

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

La Commissione, visti i curricula allegati dai candidati, prende atto che sono soddisfatti tutti i requisiti di ammissione stabiliti nell'art. 4 del Bando.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato all'Art.5 del Bando. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella:

Candidato	Pierpaolo Granello	
Voto di laurea	4	
Pubblicazioni	25	
Diplomi	8	
Congruenza	20	



Sulla base dei criteri di ammissione e delle valutazioni effettuate nella presente riunione, il candidato è ammesso al colloquio con il seguente punteggio:

ing. Pierpaolo Granello: 57 punti

La commissione stabilisce che il colloquio si terrà il giorno 9 Maggio 2023 alle ore 12:00 presso la Presidenza della Scuola di Ingegneria Aerospaziale (Via Salaria 851, edificio 81, piano terra).

La Commissione termina la seduta alle ore 13:00.
Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 18 maggio 2023

F.toLA COMMISSIONE:

Prof. Antonio Paolo:

Prof. Claudio Paris

Prof. Luigi Schirone.