



**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 COLLOQUIO –**

Il giorno 9 Maggio 2023 alle ore 14:00 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 l'espletamento delle procedure di selezione di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale di cui al Bando n. 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.

La Commissione identifica il candidato presente ing. Pier Paolo Granello a mezzo carta d'identità CA67305IR rilasciata dal Ministero dell'Interno il 6 Maggio 2021.

La Commissione pone al candidato le seguenti domande:

- 1) Illustrare il progetto di un sistema elettronico per applicazioni spaziali sviluppato dal candidato
- 2) Tipologie di convertitori dc-dc isolati
- 3) Problematiche relative alla progettazione di trasformatori ad alta tensione per convertitori a commutazione

Il colloquio termina alle ore 14:45.

La commissione valuta ottimo il colloquio e assegna il punteggio di 40 punti al candidato.

Sulla base del punteggio dei titoli e del colloquio, la commissione dichiara vincitore l'ing. Pierpaolo Granello con punti 97 su 100.

La graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione sul sito web della Scuola e sul portale della trasparenza di Ateneo.



La Commissione chiude i lavori alle ore 15:00.  
Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 9/5/2023

**F.to LA COMMISSIONE:**

Prof. Antonio Paolozzi

Prof. Claudio Paris

Prof. Luigi Schirone.