


DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE
VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUIO E GRADUATORIA FINALE
VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
ICE 12/2025 Prot. 1082 del 05/03/25
PER IL CONFERIMENTO DI 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE ESTERNA

Il giorno **10/04/25**, si è riunita alle ore **10:00** presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **01/04/25** prot.n. **1647**, per lo svolgimento del colloquio relativo alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** di cui al Bando **ICE 12/2025** in oggetto, composta da:

| Membro della commissione | Posizione |
|--------------------------|---|
| MASSI FRANCESCO | Membro esperto con funzioni di Presidente |
| TONAZZI DAVIDE | Membro esperto |
| CULLA ANTONIO | Membro esperto con funzioni di Segretario |

La commissione, verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, procede all'appello nominale e all'identificazione.

Risultano presenti i seguenti candidati:

| Prot.Data | Prot.Num. | Candidato |
|-----------|-----------|------------------------------------|
| 18/03/25 | 1348 | MICHETTI SERENA (MCHxxxxxxxxxx01O) |

La Commissione dà inizio ai colloqui in ordine alfabetico.

| Candidato | Domande e giudizio |
|-----------------|--|
| MICHETTI SERENA | <p>1) La candidata descriva in maniera dettagliata la catena di misura necessaria per misure di vibrazioni accelerometriche su una piastra sospesa fatte usando la tecnica dell'hammer impact.</p> <p>2) La candidata descriva come procederebbe alla progettazione di un banco prova per misure di vibrazione indotte dal contatto fra due superfici in moto rotatorio una rispetto all'altra.</p> <p>3) La candidata definisca la funzione di risposta in frequenza e dica come è possibile calcolarla a partire da misure Single Input Multi Output fatte imponendo una sollecitazione random su una trave incastrata</p> <p>La candidata ha dimostrato un'eccellente preparazione affrontando con sicurezza e padronanza tutte le tematiche proposte. Ha inoltre dimostrato capacità di analisi e chiarezza espositiva sapendo collegare gli aspetti teorici a casi applicativi concreti.</p> <p>La commissione assegna alla candidata 40,00 punti per il colloquio orale.</p> |

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati, risultano i seguenti punteggi:

| Candidato | Titoli | Colloquio | Totale |
|-----------------|--------|-----------|--------|
| MICHETTI SERENA | 38,00 | 40,00 | 78,00 |

La Commissione dichiara vincitrice della selezione la dott.ssa MICHETTI SERENA con punti 78,00.

Letto, approvato e sottoscritto,

✓



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Roma **10/04/25**

LA COMMISSIONE:

F.to MASSI FRANCESCO

F.to TONAZZI DAVIDE

F.to CULLA ANTONIO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93