



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE
VERBALE VALUTAZIONE TITOLI E GRADUATORIA FINALE

VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
ICE 31/2023 Prot. 5471 del 05/12/23
PER IL CONFERIMENTO DI 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE ESTERNA

Il giorno **22/01/24**, si è riunita alle ore **09:15** presso l'Aula Didattica Pal. E. del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **17/01/24** prot.n. **143**, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** di cui al Bando **ICE 31/2023** in oggetto.

La Commissione risulta composta da:

Membro della commissione	Qualifica
MASTRODDI FRANCO	Prof.ordinario
COPPOTELLI GIULIANO	Prof.associato
PASQUALI MICHELE	Prof.associato

La Commissione procede all'individuazione del Presidente nella persona del prof. MASTRODDI FRANCO e del Segretario nella persona del prof. PASQUALI MICHELE.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le seguenti candidature:

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
07/12/23	5537	PIZZOLI MARCO (PZZxxxxxxxxx01N)

La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta alcuna 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 è pervenuta un'unica candidatura.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto stabilito nei "criteri di valutazione titoli" indicati nel bando. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella

Candidato	DR	L	P	D	AT	TV	CA	Tot
PIZZOLI MARCO	10	5	22	0	8	0	8	53

Legenda:

DR = Dottorato di ricerca; L = Laurea; P = Pubblicazioni; D = Diplomi; AT = Altri titoli; TV = Titoli valutabili; CA = Congruità delle attività del candidato con l'oggetto dell'incarico;

La graduatoria sarà resa pubblica mediante comunicazione all'indirizzo di posta elettronica utilizzato per la profilazione sul portale X-UP.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **22/01/24**

LA COMMISSIONE:

F.to MASTRODDI FRANCO

F.to COPPOTELLI GIULIANO

F.to PASQUALI MICHELE

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