

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
MECCANICA E AEROSPAZIALE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO INDIZIONE DI PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA A SETTORE CONCORSUALE 09/A1 "INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/04 "COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI", PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

Ai sensi del DM n. 1062/2021, del DM n. 737/2021, delle delibere n. 290/2021 e n. 319/2021 del CdA di Sapienza Università di Roma nella seduta del 30.09.2021, della delibera n. 207/2021 del SA di Sapienza Università di Roma nella seduta del 14.09.2021, nella quale è stata approvata una deroga alle disposizioni del vigente Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia A, emanato con decreto Rettorale n. 2578 dell' 11.10.2017, secondo quanto previsto dall'allegato "Deroghe Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia A – ex art. 24, comma 3, lett. a), Legge n. 240/2010", è indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato tipologia A), con regime di impegno a tempo pieno, per svolgere attività di ricerca, di didattica integrativa e di servizio agli studenti della durata di anni 3 (tre), eventualmente prorogabile per ulteriori 2 (due) anni, per l'esecuzione del programma di ricerca relativo a "Impatto sull'analisi e la progettazione strutturale aeronautica della propulsione a idrogeno dei velivoli a emissioni zero di prossima generazione", Settore Concorsuale 09/A1 "Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/04 "Costruzioni e strutture aerospaziali", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Franco Mastroddi, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza Università di Roma.

Dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana (4ª serie speciale «Concorsi ed esami»), decorre il termine di 15 (quindici) giorni per la presentazione della domanda di partecipazione, secondo le modalità indicate nel bando.

Il testo integrale del bando con allegato il fac-simile di domanda e con l'indicazione dei requisiti e delle modalità di partecipazione alla predetta procedura di valutazione comparativa è consultabile:

sul sito web dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" all'indirizzo  
<https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandiconcorso>

sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale all'indirizzo  
<http://www.dima.uniroma1.it/dima/dipartimento/bandi>

in stralcio sul sito del MUR all'indirizzo  
<http://bandi.miur.it/>

in stralcio sul sito dell'Unione Europea all'indirizzo  
<http://ec.europa.eu/euraxess/>

Roma 11/10/2021

F.to Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Paolo Gaudenzi