



**Repertorio n 45/2020**  
**Prot. n.1008/2020**  
**Pos. Tit.VII-13**

**Decreto n. 45/2020**

**IL DIRETTORE**

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07.06.2019;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22 Luglio 2020 con la quale è stata approvata l'attivazione di un bando per n. 2 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A) Tipologia II per i seguenti settori scientifici disciplinari:

ING-IND/11 - appartenente al settore concorsuale 09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare

ING-IND/31 - appartenente al settore concorsuale 09/E1 - Elettrotecnica

da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la delibera del Senato Accademico del 11 giugno del 2019 con la quale al Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica sono state attribuite le risorse per l'importo di euro 38.058,82 l'attivazione di n. 2 assegni di ricerca;

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 138 del 26 maggio 2020,

VISTO il bando n. 15/2020 Rep. 54/2020 Prot.756/2020 del 22 Luglio 2020;

ACCERTATO che nessuno dei commissari si trovi in alcuna delle condizioni di inconferibilità di cui al D. Lgs. 8 aprile 2013, n. 39;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento seduta del 12 Ottobre 2020 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

**DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per il bando suindicato sia così composta:

Commissione Area Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare SSD ING-IND/11

De Santoli Livio	(PO)
Mancini Francesco	(PA)
Piras Giuseppe	(RIC)
Corcione Massimo	(PO) (supplente)
Habib Emanuele	(PA) (supplente)

Commissione Area Elettrotecnica SSD ING-IND/31

Maradei Francesca Romana	(PO)
Tamburrano Alessio	(PA)
Giovanni De Bellis	(PA)
Fabio Giulii Capponi	(PO) (supplente)

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo

Roma, 13 Ottobre 2020

F.to Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica  
(*Prof.ssa Maria Sabrina Sarto*)