

Repertorio n. 68/2021- Prot. n.1346/2021 Pos. Tit.VII-1

Decreto n. 67/2021

## IL DIRETTORE

## del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021

del 11.02.2021;

VISTA la richiesta presentata in data 06/07/2021 dal Prof. Gianfranco Caruso;

**VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:

000327\_15\_H2\_CARUSO\_EUROFUSION-CARUSO/EUROFUSION (R&S) (CUP l82l14000190005) - Titolare del fondo: Prof. Gianfranco Caruso.

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21 Settembre 2021 con la quale è stata approvata

l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 categoria B tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il progetto

000327\_15\_H2\_CARUSO\_EUROFUSION-CARUSO/EUROFUSION (R&S) (CUP I82I14000190005) - Titolare del fondo: Prof. Gianfranco Caruso.

VISTO il Bando n. 24/2021 - Rep.79/2021 - prot.1162/2021 del 29 Settembre 2021;

VISTA l'avvenuta scadenza dei termini utili per la presentazione delle domande di partecipazione alla

selezione;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 09/11/2021, in cui sono stati nominati i

membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

VISTE le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di

situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di

incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.

## **DISPONE**

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

Prof. Massimo Corcione (PO)

Dott. Fabio Giannetti (RIC)

Dott. Alessandro Tassone (RIC)

Prof. Gianfranco Caruso (PA) (Membro supplente)

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

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

Roma, 10 Novembre 2021

F.to II Direttore del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica Prof. ssa Ing. Maria Sabrina Sarto