

DI A E E

**Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n.16/2022

Prot. n.301/2022

Pos. Tit.VII-1

Decreto n. 10/2022

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la richiesta presentata dal Prof. Livio De Santoli

VISTA la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal Prof. Livio De Santoli su fondi del progetto: 000327_20_SINBIOLAZIOINNOVA_DESANTOLI (CUP F82I20000300002) - - Titolare del fondo: Prof. Livio De Santoli

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica del 31 Gennaio 2022;

VISTO il bando pubblico n. 4/2022 scaduto il 24 Febbraio 2022;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento seduta del 3 Marzo 2022 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

VERIFICATA l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

DISPONE

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per titoli, per il bando suindicato, sia così composta:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Prof. Emanuele Habib | (PA) |
| Prof. Giuseppe Piras | (PA) |
| Dott. Gianluigi Lo Basso | (RIC) |
| Prof. Livio De Santoli | (PO) (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 Aeronautica Elettrica ed Energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 3 Marzo 2022

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