



Decreto Rep. N. 9/2019
Prot. N. 11686/VII/16 del 24/01/2020

Oggetto: Approvazione atti della commissione per la selezione pubblica inerente il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Metodo di prototipazione virtuale per l'innovazione dei manipolatori seriali" nell'ambito del progetto di ricerca dipartimentale (fondo DIGIPMARGCOM), responsabile Prof. Caterina Rizzi.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE, DELL'INFORMAZIONE E DELLA PRODUZIONE

VISTA la determinazione rep. n. 137/2019 prot. N. 175663/VII/16 del 13/11/2019, con cui è stata autorizzata la procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Metodo di prototipazione virtuale per l'innovazione dei manipolatori seriali" nell'ambito del progetto di ricerca dipartimentale (fondo DIGIPMARGCOM), responsabile Prof. Caterina Rizzi;

VISTO l'avviso selezione Prot. N. 175670/VII/16 del 13/11/2019 per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo in questione;

VISTO il proprio decreto n. rep. 5/2020 Prot. N. 4451/VII/16 del 16/01/2020 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

VISTI gli atti trasmessi da tale commissione;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della commissione per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Metodo di prototipazione virtuale per l'innovazione dei manipolatori seriali" nell'ambito del progetto di ricerca dipartimentale (fondo DIGIPMARGCOM), responsabile Prof. Caterina Rizzi.

Art.2

E' dichiarato vincitore il seguente candidato:

- DOTT. ANTONIO CAPUTI

X IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Caterina Rizzi)
IL VICEDIRETTORE
(Prof. Stefano Paraboschi)
F.to Stefano Paraboschi