



APPROVAZIONE ATTI - Selezione per l'attribuzione di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca BRIC INAIL, finanziato da DICEA- La Sapienza Università di Roma – CUP: B84I20000130005 - Responsabile scientifico: Prof. Giorgio Querzoli

Il Direttore

Vista la richiesta della Prof. Giorgio Querzoli;
Visto l'Avviso pubblico di selezione n° 27/2022 del 15/06/2022;
Preso atto del verbale redatto dalla Commissione esaminatrice;

Dispone

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca BRIC INAIL, finanziato da DICEA- La Sapienza Università di Roma – CUP: B84I20000130005 - Responsabile scientifico: Prof. Giorgio Querzoli, per lo svolgimento della seguente attività: Studio mediante CFD, con approccio RANS, della fluidodinamica esterna nelle zone urbane con particolare riferimento alla zona di studio individuata nell'ambito del progetto e utilizzando la libreria OpenFOAM.

L'attività si articola nelle seguenti fasi:

1. realizzazione del modello digitale e impostazione del modello fluidodinamico compresa la scelta del modello di turbolenza e analisi del clima dei venti;
2. realizzazione di alcuni casi con venti provenienti dal quadrante settentrionale.

Art. 2 È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art.1:

Pier Giuseppe Ledda punti 96

Art. 3 Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di prestazione professionale di cui alla presente selezione a:

Pier Giuseppe Ledda

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e verrà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
(Sottoscritto con firma digitale)