



NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER VALUTAZIONE COMPARATIVA -

Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo dal titolo:
"Simulazione numerica di correnti a pelo libero mediante il software OpenFoam:
simulazione di casi test, analisi e confronto di algoritmi di inseguimento del pelo
libero"

Il Direttore

VISTO l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

VISTO l'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della L. 14 gennaio 1994, n. 20;

VISTO l'avviso pubblico di selezione n. 63/2018 prot. n. 222163/2018 del
13/12/2018, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per
l'espletamento della seguente attività:

"Simulazione numerica di correnti a pelo libero mediante il software
OpenFoam: simulazione di casi test, analisi e confronto di algoritmi di
inseguimento del pelo libero"

Dispone

Art. Unico La Commissione Esaminatrice della Selezione n. 63/2018 Prot. n.
2221633 del 13/12/2018 è così composta:

- Ing. Maria Greazia Badas
- Prof. Giorgio Querzoli
- Ing. Simone Ferrari

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Giorgio Massacci