

**SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA**

**NEL PROGRAMMA N. 19 DI CUI AL D.R. 2979 del 03/08/2020**

Titolo progetto:

**Sviluppo modelli di simulazione di manovra e apparato di propulsione da utilizzare in applicazioni real time e batch.**

In data odierna la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo ha determinato i seguenti criteri di massima per la valutazione dei titoli e del colloquio.

**CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATI**

Attinenza delle attività del curriculum e dei titoli con gli argomenti dell'Ingegneria Navale

Attinenza delle attività del curriculum e dei titoli con gli argomenti della ricerca indicata nel bando di concorso

Qualità dell'attività e quantità dell'attività di ricerca svolta dal candidato

Originalità, aspetti innovativi, collocazione internazionale delle pubblicazioni scientifiche e rigore metodologico

Congruenza delle pubblicazioni col settore scientifico e il tema di ricerca dell'assegno

**CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO**

Competenza sugli argomenti indicati nel bando di concorso

Capacità di esporre gli argomenti oggetto del bando con padronanza, chiarezza ed approfondimento

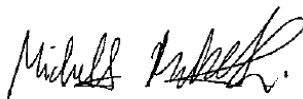
Capacità di massima di programmazione delle attività da svolgersi nel progetto di ricerca del bando

Conoscenza della lingua inglese

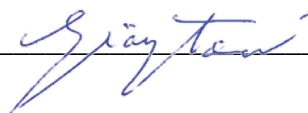
La Commissione:

Genova, 14 settembre 2020

Prof. Michele Martelli



Prof. Giorgio Tani



Prof. Michele Viviani

