

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

PROGRAMMA N. 60 DI CUI AL D.R. 6179 del 27.12.2023

### VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA

Il giorno **04.10.2024**

alle ore **09.00**

presso **Dipartimento DIME – via Montallegro 1 in Genova**

ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dei candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data 03.10.2024 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risultano ammessi i seguenti candidati:

ALESSANDRO LAMBERTI

EMILIANO VALENTI

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I punteggi sono riportati nell'allegato A che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica i seguenti candidati che sono ammessi al colloquio, in quanto hanno conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

ALESSANDRO LAMBERTI

EMILIANO VALENTI

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.



Infine la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore 14.00 del giorno 04.10.2024 per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 10.00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Carlo CRAVERO



Carlo Cravero

Prof. Davide MARSANO



Davide Marsano

Prof. Gabriele MILANESE



Gabriele Milanesi

**ALLEGATO A**

**PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI  
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO**

**CANDIDATO: DOTT. ALESSANDRO LAMBERTI**

<b>Dottorato di ricerca</b>	<b>0 punti</b> Nessun titolo di Dottorato di Ricerca
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>10 punti</b> - annualità di Dottorato di Ricerca. Punti 3 ogni annualità <b>punti 6</b> due annualità di Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie del Mare  -assegni di ricerca. Punti 1 ogni annualità <b>punti 0</b>  -collaborazioni di ricerca con università/enti di ricerca o aziende. <b>punti 0</b>  -borse di studio presso università/enti di ricerca <b>punti 0</b>  -attività didattica a livello universitario <b>punti 1</b> Incarichi di supporto alla didattica, componente commissione di esame, correlatore tesi di Laurea Magistrale  -curriculum scientifico professionale <b>punti 1</b>  -attività di formazione post lauream presso aziende, università o enti di ricerca <b>punti 2</b>  Corsi "Trasmissione del calore", "Mixing processes in fluids", Partecipazione AITA 2023
<b>Pubblicazioni</b>	<b>4 punti</b> pubblicazioni su riviste internazionali <b>punti 4</b>  Energies 2023, 16, 4275. <a href="https://doi.org/10.3390/en16114275">https://doi.org/10.3390/en16114275</a>  -pubblicazioni su riviste nazionali <b>punti 0</b> -pubblicazioni a convegni nazionali o internazionali con pubblicazione degli atti <b>punti 0</b>



CANDIDATO: DOTT. EMILIANO VALENTI

<p><b>Dottorato di ricerca</b></p>	<p><b>0 punti</b></p> <p>Nessun titolo di Dottorato di Ricerca</p>
<p><b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b></p>	<p><b>10 punti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- annualità di Dottorato di Ricerca. Punti 3 ogni annualità <b>punti 6</b> due annualità di Dottorato di Ricerca in INGEGNERIA DEI MODELLI, DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI PER L'ENERGIA, L'AMBIENTE E I TRASPORTI</li> <li>-assegni di ricerca. Punti 1 ogni annualità <b>punti 0</b></li> <li>-collaborazioni di ricerca con università/enti di ricerca o aziende. <b>punti 0</b></li> <li>-borse di studio presso università/enti di ricerca <b>punti 0</b></li> <li>-attività didattica a livello universitario <b>punti 1</b> Incarichi di supporto alla didattica</li> <li>-curriculum scientifico professionale <b>punti 1</b></li> <li>-attività di formazione post lauream presso aziende, università o enti di ricerca <b>punti 2</b></li> <li>Corsi "Hands on machine learning for fluid dynamics", "Machine Learning a computational intelligence approach", "Machine Learning", "Deep Learning" Summer school on advance research in turbomachinery</li> </ul>
<p><b>Pubblicazioni</b></p>	<p><b>0 punti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>pubblicazioni su riviste internazionali <b>punti 0</b></li> <li>-pubblicazioni su riviste nazionali <b>punti 0</b></li> <li>-pubblicazioni a convegni nazionali o internazionali con pubblicazione degli atti <b>punti 0</b></li> </ul>