

PROGRAMMA N. 7 DI CUI AL D.R. 3315 del 29/07/2022

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA

Genova 25 ottobre 2022

La commissione ha esaminato le domande pervenute dai candidati

- 1) **Rodrigo Alfonso Gomila Olmos de Aguilera**
- 2) **Gabriella Raffa**

Le valutazioni dei titoli, del CV e delle pubblicazioni dei singoli candidati sono riportate nelle tabelle qui di seguito.

Sulla base dei punteggi attribuiti, la Commissione ammette al colloquio il seguente candidato, in quanto ha conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

Rodrigo Alfonso Gomila Olmos de Aguilera

La commissione

Prof. Donato Belmonte

Prof. Cristina Carbone

Prof. Marco Scambelluri

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

1) CANDIDATO: DOTT. Rodrigo Alfonso Gomila Olmos de Aguilera

<p>Dottorato di ricerca</p> <p>Diploma di specializzazione di area medica</p>	<p>max 15 punti</p> <p>La Tesi di Dottorato di ricerca è pienamente attinente con l'argomento di ricerca del progetto, essendo incentrata sulla struttura, dinamica e permeabilità delle zone di faglia strike-slip.</p> <p>Assegnati 15 punti</p>
<p>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</p>	<p>max 10 punti</p> <p>Voto di Laurea e Curriculum scientifico professionale. In virtù del voto di Laurea, delle competenze scientifiche e tecniche maturate durante la carriera accademica e dei risultati raggiunti, la Laurea ed il curriculum scientifico del candidato sono valutati di ottima qualità e pienamente attinenti ai temi del programma di ricerca. Assegnati 3 punti</p> <p>Assegni di Ricerca. Marzo 2019-luglio 2020, assegno di ricerca post-dottorato al Dipartimento di Geoscienze, Università di Padova. Assegnato 1 punto</p> <p>Borse di studio presso Università Enti di Ricerca. Dal 2020 ad oggi, borsa di studio Marie Skłodowska-Curie dal titolo Friction, Grant Agreement n 896346. Assegnato 1 punto</p> <p>Collaborazioni presso università/Enti di Ricerca. Il candidato ha sviluppato collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali (Centro de Excelencia en Geotermia los Andes, Cile) e internazionali (Colorado State University, Prof. J. Singleton; Università di Padova, Prof. G. Di Toro), con periodi di ricerca all'estero e pubblicazioni in comune. Assegnati 2 punti</p>
<p>Pubblicazioni</p>	<p>max 15 punti</p> <p>Pubblicazioni su riviste con alto fattore di impatto. Il candidato presenta 12 pubblicazioni su riviste internazionali ISI ad alto fattore di impatto, tutte attinenti l'argomento della ricerca. Il candidato risulta primo autore in 4 pubblicazioni ed è co-autore nelle rimanenti pubblicazioni. Assegnati 11 punti.</p> <p>Altre pubblicazioni. Il candidato è co-autore di 1 articolo inerente l'argomento della ricerca su un libro edito da J Wiley & Sons. Assegnato 1 punto</p> <p>Comunicazioni a congressi. Il candidato presenta 4 comunicazioni a congressi nazionali cileni e 29 comunicazioni a congressi internazionali. Assegnati 2 punti</p>
<p>TOTALE</p>	<p align="center">36/40</p>

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

2) CANDIDATA: DOTTssa. Raffa Gabriella

<p>Dottorato di ricerca</p> <p>Diploma di specializzazione di area medica</p>	<p>max 15 punti</p> <p>Dottorato di ricerca. La candidata non presenta alcuna documentazione a riguardo Assegnati 0 punti</p>
<p>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</p>	<p>max 10 punti</p> <p>Voto di Laurea e Curriculum scientifico professionale. La candidata ha conseguito la Laurea Magistrale presso l'Università di Palermo con votazione 110/110 e lode. Le competenze scientifiche e il curriculum della candidata sono di livello medio e solo parzialmente attinenti ai temi del programma di ricerca. Assegnati 2 punti</p> <p>Assegni di Ricerca. La candidata non presenta alcuna documentazione a riguardo Assegnati 0 punti</p> <p>Borse di studio presso Università Enti di Ricerca. La candidata non presenta alcuna documentazione a riguardo Assegnati 0 punti</p> <p>Collaborazioni presso università/Enti di Ricerca. La candidata dichiara collaborazioni scientifiche sviluppate come tirocini durante il Corso di Laurea (Istituto per l'Ambiente Marino Costiero; Dipartimento della Protezione Civile, CNR), sia post-laurea (GBT Offshore, tratta sismici). Assegnati 2 punti</p>
<p>Pubblicazioni</p>	<p>max 15 punti</p> <p>La candidata non presenta pubblicazioni e abstract a convegni Assegnati 0 punti</p>
<p>TOTALE</p>	<p align="center">4/40</p>