



**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA DAL TITOLO " ANALISI DI NANOPARTICELLE DI STAGNO PER APPLICAZIONI IN OPTOELETTRONICA", SSD CHIM/02, RESPONSABILE SCIENTIFICO E TUTOR IL PROF. PIETRO RIELLO, DI DURATA DI 4 (QUATTRO) MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 248/2022, PROT. N. 27317 - DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

#### **VERBALE SEDUTA PRELIMINARE**

Il giorno 7 aprile 2022 alle ore 9.30 si riunisce nell'auletta VIATOCAP003 dell'edificio ETA del campus di Scienze sito in Via Torino 155 Mestre-Venezia, la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 278/2022 Prot. n. 31918 del 1/04/2022, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando per 1 borsa di ricerca dal titolo "Analisi di nanoparticelle di stagno per applicazioni in optoelettronica ", bando Rep. n. 248/2022, Prot. n. 27317 del 22/03/2022.

Sono presenti:

-Prof. Pietro Riello	Presidente
-Dr. Michele Back	Componente (con funzione di Segretario verbalizzante)
-Prof. Alvisè Benedetti	Componente

Presiede la riunione il Prof. Pietro Riello e funge da segretario verbalizzante il Dott. Michele Back.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di borse di ricerca.



**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA DAL TITOLO " ANALISI DI NANOPARTICELLE DI STAGNO PER APPLICAZIONI IN OPTOELETTRONICA", SSD CHIM/02, RESPONSABILE SCIENTIFICO E TUTOR IL PROF. PIETRO RIELLO, DI DURATA DI 4 (QUATTRO) MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 248/2022, PROT. N. 27317 - DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
<b>Titoli, pubblicazioni</b>	<b>Da 0 a max 100</b>  <b>A)</b>  <b>Max 60 punti per voto di laurea magistrale compatibile con il bando (a1)</b> - voto 110 e lode: <b>60 punti</b> - voto 110: <b>58 punti</b> - voto da 109 a 100: <b>55 punti</b> - voto da 99 a 66: <b>50 punti</b>  <b>Max 60 punti: in assenza di laurea magistrale compatibile con il bando per esperienza pluriennale documentata di utilizzo delle tecniche di analisi richieste (a2)</b>  <b>B) Pubblicazioni su riviste con referee</b>  - più di 10 pubblicazioni : <b>max 10 punti</b> - da 1 a 9 pubblicazioni : <b>max 5 punti</b>  <b>TITOLI PREFERENZIALI:</b>  <b>C) Dottorato di ricerca su temi affini: max 30 punti</b>
<b>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</b>	<b>100</b>
<b>Soglia di idoneità complessiva</b>	<b>50</b>



**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA DAL TITOLO " ANALISI DI NANOPARTICELLE DI STAGNO PER APPLICAZIONI IN OPTOELETTRONICA", SSD CHIM/02, RESPONSABILE SCIENTIFICO E TUTOR IL PROF. PIETRO RIELLO, DI DURATA DI 4 (QUATTRO) MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 248/2022, PROT. N. 27317 - DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

La Commissione constatata che, in relazione alla borsa di ricerca dal titolo "Analisi di nanoparticelle di stagno per applicazioni in optoelettronica ", tutor Prof. Pietro Riello, sono pervenute n. **2 domande**:

- 1) **R.F**
- 2) **T.M**

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 09.45 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 7 aprile 2022 alle ore 10.00 nell'auletta VIATOCAP003 dell'edificio ETA del campus di Scienze sito in Via Torino 155, Mestre –Venezia per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- |  |            |                      |
|--|------------|----------------------|
| - Prof. PIETRO RIELLO  | PRESIDENTE | FIRMATO DIGITALMENTE |
| - Dott. MICHELE BACK<br>(con funzione di Segretario verbalizzante) | COMPONENTE | FIRMATO DIGITALMENTE |
| - Prof. BENEDETTI ALVISE   | COMPONENTE | FIRMATO DIGITALMENTE |