



### ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 11/03/2021 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n° 1330/2021 del 10/03/2021) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con D.R. n. 86/2021 del 14/01/2021) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Caratterizzazione chimico fisica di interfacce metallo/aria mediante studio di bagnabilità", da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè;

1 Area CUN: 03 Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/02  
Responsabile Scientifico del Progetto: Prof. Francesco Giannici

#### **Criteria per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:**

##### **Attività scientifica** (fino a 60 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): punti 4
- contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro"): punti 3
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings"): punti 1
- libro (categoria IRIS "monografia"): punti 1
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro"): punti 0

##### **Altri titoli** (fino a 10 punti)

- master universitari di 2° livello: punti 2
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 2
- frequenza di scuole di alta formazione: punti 2
- organizzazione di incontri scientifici: punti 3
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 4

##### **Criteria per la valutazione del colloquio** (max 30 punti)

Competenze specifiche di attività sperimentale per la caratterizzazione chimico fisica di interfacce metallo/aria (fino a 15 punti). Capacità e competenze teoriche del candidato nelle correlazioni strutture/proprietà di interfacce (fino a 15 punti).

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente.

LA COMMISSIONE

Prof. Francesco Giannici Presidente

Prof. Giuseppe Lazzara Componente

Dott. Giuseppe Cavallaro Segretario