Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito dei fondi PRIN 2022 PNRR, per la Scuola di Scienze e Tecnologie, ssd CHIM/12 "Chimica dell'ambiente e dei beni culturali", Titolo del progetto: "Stoccaggio di CO2 a lungo termine come clatrati idrati in acqua di mare e in sedimenti marini (CO2-RESTO)"Tutor della ricerca: Prof. Marco Zannotti (CUP è J53D23015790001), D.R. PROTN. 40388 DEL 10.06.2024

VERBALE n. 1 - SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 12/07/2024, alle ore 14:30, si riunisce in presenza la Commissione nominata con decreto rettorale Prot. n. 52419 del 12.07.2024, per l'espletamento della

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito dei fondi PRIN 2022 PNRR, per la Scuola di Scienze e Tecnologie, ssd CHIM/12 "Chimica dell'ambiente e dei beni culturali", Titolo del progetto: "Stoccaggio di CO2 a lungo termine come clatrati idrati in acqua di mare e in sedimenti marini (CO2-RESTO)"Tutor della ricerca: Prof. Marco Zannotti (CUP è J53D23015790001), D.R. PROTN.40388 DEL 10.06.2024, nelle persone di:

Dott. Marco Zannotti, RTD-B, SSD CHEM-01/B, UNICAM;

Prof.ssa Rita Giovannetti, Professoressa Associata, SSD CHEM-01/B, UNICAM;

Dott. Stefano Ferraro, Ricercatore Universitario, SSD CHEM-01/A, UNICAM;

La Commissione prende atto che per la suddetta procedura è stata presentata **n. 2** domande di partecipazione.

I componenti della Commissione dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità, ossia che non si trovano in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso e che non sussistono situazioni di conflitto di interessi tra di loro, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile, e dichiarano, altresì, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione, preso atto delle indicazioni riportate nel bando, stabilisce i criteri generali per valutare i titoli e il colloquio.

Le/I candidate/i accedono al colloquio solo in caso di valutazione positiva dei titoli presentati da parte della Commissione, secondo i sotto riportati criteri:

1) alle/ai candidate/i dovrà essere assegnato un massimo di 100 punti distribuiti come segue:

- ai titoli ed all'attività di ricerca sarà assegnato un punteggio massimo di 40 punti;

- al colloquio sarà assegnato un punteggio massimo di 60 punti;

2) tra i titoli i punti sono distribuiti come segue:

Voto di Laurea: 30/40

Dottorato di ricerca: 5/40

- Pubblicazioni: 1 punto per ogni pubblicazione inerente alla chimica analitica/ambientale, per un

massimo di 5/40.

La Commissione stabilisce che i candidati saranno ammessi a sostenere il colloquio se avranno

conseguito, relativamente alla presentazione dei titoli posseduti, una votazione di almeno 25 punti.

Comunque, qualora i candidati fossero ammessi a sostenere la prova orale, la valutazione dei titoli

verrà comunicata contestualmente alla convocazione.

Per quanto riguarda la prova orale, la Commissione porrà ai candidati domande inerenti all'ambito del

settore scientifico-disciplinare per cui è richiesta l'attivazione dell'assegno e inerenti al titolo del

progetto e alla tematica della ricerca.

La Commissione stabilisce il calendario del prosieguo della procedura:

- Valutazione dei titoli, redazione verbale 2, in data 15/07/2024, riunione in presenza

- Colloquio, in data 29/07/2024 modalità telematica, fissato con un preavviso di almeno 15 giorni

dal presente verbale.

La seduta termina alle ore 14:58.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

COMPONENTE

SEGRETARIO