



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 20/12/2023, N. 15832 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 12/01/2024, N. 4 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI I FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI - S.S.D. ING-IND/27 - CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI ENERGIA (COD. PROCEDURA 2023_PRO_DENG_4).

ALLEGATO n.1 al I VERBALE (CRITERI DI VALUTAZIONE)

La Commissione valuta i candidati ammessi alla selezione sulla base:

- del curriculum;
- delle pubblicazioni scientifiche;
- dell'attività didattica.

La Commissione, facendo riferimento alle tematiche del profilo del bando e alle tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti, si avvarrà dei seguenti criteri:

- a) qualità della produzione scientifica, e/o progettuale, valutata sulla base di criteri e parametri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento **(fino a punti: 55)**;
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri **(fino a punti: 20)**;
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati **(fino a punti: 20)**;
- d) risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti **(fino a punti: 5)**.

La commissione stabilisce che la soglia minima per l'ottenimento dell'idoneità è pari a 60 punti su un massimo di 100.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato mediante analisi della produzione scientifica allegata dai candidati.

LA COMMISSIONE

Prof. Matteo MAESTRI (Presidente e Segretario)

Prof. Luis Jose ALEMANY ARREBOLA (Componente)

Prof. Marco DATURI (Componente)

