

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 07/06/2023, N. 6504 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 20/06/2023, N.46 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/C2 - FISICA TECNICA E INGEGNERIA NUCLEARE - S.S.D. ING-IND/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI ENERGIA (COD. PROCEDURA 2023_PRA_DENG_3).

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 (**fino a punti 50**: 45 punti per le 15 pubblicazioni presentate e 5 punti per la produzione complessiva);
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri (**fino a punti: 30**);
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati (**fino a punti: 15**);
- 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.

La Commissione accerterà l'adeguata conoscenza della lingua straniera da parte dei candidati mediante analisi della documentazione e dell'esperienza internazionale presente nel Curriculum Vitae.

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MANERA Annalisa (Presidente)



Prof. SMOŁKA Jacek (Componente)

Prof.ssa COLOMBO Emanuela (Segretario)
