



# POLITECNICO MILANO 1863

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 14/06/2017, N. 3310 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 11/07/2017, N.52 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI I FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 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 2017/PRO\_POS\_ENE13).

## 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.

Nella valutazione vengono considerati i seguenti criteri:

- a) qualità della produzione scientifica, valutata sulla base di criteri e parametri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, punteggio 30/100;
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri, punteggio 20/100;
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati punteggio 35/100;
- d) coerenza con il profilo richiesto, punteggio 15/100.

La valutazione minima per poter essere inseriti in graduatoria è di 70/100.

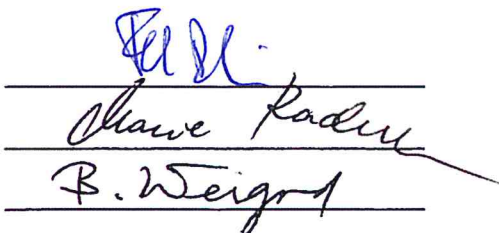
L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato mediante analisi delle pubblicazioni e dei documenti presentati attribuendo i seguenti giudizi: sufficiente, buono, molto buono, eccellente.

### LA COMMISSIONE

Prof. Inzoli Fabio (Presidente)(Segretario)

Prof. Maric Radenka (Componente)

Prof. Weigand Bernhard (Componente)





## POLITECNICO MILANO 1863

PUBLIC SELECTION ESTABLISHED WITH DIRECTOR'S DECREE NO. 3310 OF 14/06/2017 PURSUANT TO THE NOTICE PUBLISHED IN THE OFFICIAL GAZETTE NO. 11/07/2017, n.52 FOR 1 POSITION AS FULL PROFESSOR FOR THE COMPETITION SECTOR 09/C2 - THERMAL SCIENCES, ENERGY TECHNOLOGY, BUILDING PHYSICS AND NUCLEAR ENGINEERING - SDS ING-IND/10 - THERMAL ENGINEERING AND INDUSTRIAL ENERGY SYSTEMS, PURSUANT TO ART. 18 - LAW 240/2010, AT THE POLITECNICO DI MILANO - DEPARTMENT OF ENERGY (PROCEDURE CODE 2017/PRO\_POS\_ENE13).

### ATTACHMENT No. 1 to the 1st MINUTES (EVALUATION CRITERIA)

The Board assesses candidates admitted for selection on the basis of:

- curriculum;
- scientific publications;
- teaching experience.

The assessment shall take into consideration the following criteria:

- quality of scientific production, assessed on the basis of criteria and parameters recognised by the international scientific community of reference, maximum score 30/100;
- teaching experience in Italian or foreign Universities or bodies, maximum score 20/100;
- scientific responsibility for funded research projects, maximum score 35/100;
- consistency with the required profile, maximum score 15/100.

The minimum score below which the candidate shall not be included in the ranking of candidates is: 70/100


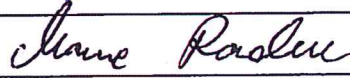
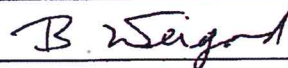
Method of evaluation of the foreign language knowledge level:

the Board established the following levels: sufficient, good, very good, excellent.

Prof. Inzoli Fabio (Chairman and Secretary)

Prof. Maric Radenka (Member)

Prof. Weigand Bernhard (Member)

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_