



# POLITECNICO MILANO 1863

**SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 29/05/2019, N. 3991 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 28/06/2019, N.51 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE - S.S.D. ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI MECCANICA (COD. PROCEDURA 2019\_PRA\_DMEC\_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 (50/100, minimo 30/100);
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri (20/100, minimo 12/100);
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati (20/100, minimo 12/100);
- d) risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti (10/100, minimo 6/100);.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato con la seguente modalità: evidenza dalle pubblicazioni in lingua inglese su riviste con comitato di revisione

LA COMMISSIONE

*Prof. Petri Kuosmanen (Presidente)*

*Prof. Alper Erturk (Membro)*

*Prof. Andrea Collina (Segretario)*



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 29/05/2019, N. 3991 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 28/06/2019, N.51 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE - S.S.D. ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI MECCANICA (COD. PROCEDURA 2019\_PRA\_DMEC\_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 (50/100, minimo 30/100);
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri(20/100, minimo 12/100);
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati (20/100, minimo 12/100);
- d) risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti (10/100, minimo 6/100);.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato con la seguente modalità: evidenza dalle pubblicazioni in lingua inglese su riviste con comitato di revisione

LA COMMISSIONE

*Prof. Petri Kuosmanen* (Presidente)

*Prof. Alper Erturk* (Membro)

*Prof. Andrea Collina* (Segretario)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
*Andrea Collina*



**SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 29/05/2019, N. 3991 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 28/06/2019, N.51 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE - S.S.D. ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI MECCANICA (COD. PROCEDURA 2019\_PRA\_DMEC\_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 (50/100, minimo 30/100);
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri (20/100, minimo 12/100);
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati (20/100, minimo 12/100);
- d) risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti (10/100, minimo 6/100);

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato con la seguente modalità: evidenza dalle pubblicazioni in lingua inglese su riviste con comitato di revisione

LA COMMISSIONE

*Prof. Petri Kuosmanen (Presidente)*

*Prof. Alper Erturk (Membro)*

*Prof. Andrea Collina (Segretario)*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



**PUBLIC SELECTION ESTABLISHED WITH DIRECTOR'S DECREE NO. 3991 OF 29/05/2019 PURSUANT TO THE NOTICE PUBLISHED IN THE OFFICIAL GAZETTE NO. 28/06/2019, n.51 FOR 1 POSITION AS ASSOCIATE PROFESSOR FOR THE COMPETITION SECTOR 09/A2 - APPLIED MECHANICS - SDS ING-IND/13 - APPLIED MECHANICS, PURSUANT TO ART. 18 - LAW 240/2010, AT THE POLITECNICO DI MILANO - DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING (PROCEDURE CODE 2019\_PRA\_DMEC\_4).**

## **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 Judging Panel, referring to the subject of the call and the interdisciplinary themes pertinent to it, will make use of the following criteria:

- a) quality of scientific and/or project production, assessed on the basis of criteria and parameters recognized by the international scientific community of reference (50/100, minimum 30/100);
- b) didactic activities carried out in Italian or foreign Universities or bodies (20/100, minimum 12/100);
- c) scientific responsibility for funded research projects (20/100, minimum 12/100);
- d) results obtained in technology transfer in terms of participation in the creation of new enterprises (spin off), development, use and marketing of patents (10/100, minimum 6/100).

Method of evaluation of the foreign language knowledge level: evidence from publications in English on peer reviewed journals.

### THE BOARD

*Prof. Petri Kuosmanen (Chairman)*

*Prof. Alper Erturk (Member)*

*Prof. Andrea Collina (Secretary)*



**PUBLIC SELECTION ESTABLISHED WITH DIRECTOR'S DECREE NO. 3991 OF 29/05/2019 PURSUANT TO THE NOTICE PUBLISHED IN THE OFFICIAL GAZETTE NO. 28/06/2019, n.51 FOR 1 POSITION AS ASSOCIATE PROFESSOR FOR THE COMPETITION SECTOR 09/A2 - APPLIED MECHANICS - SDS ING-IND/13 - APPLIED MECHANICS, PURSUANT TO ART. 18 - LAW 240/2010, AT THE POLITECNICO DI MILANO - DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING (PROCEDURE CODE 2019\_PRA\_DMEC\_4).**

## **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 Judging Panel, referring to the subject of the call and the interdisciplinary themes pertinent to it, will make use of the following criteria:

- a) quality of scientific and/or project production, assessed on the basis of criteria and parameters recognized by the international scientific community of reference (50/100, minimum 30/100);
- b) didactic activities carried out in Italian or foreign Universities or bodies (20/100, minimum 12/100);
- c) scientific responsibility for funded research projects (20/100, minimum 12/100);
- d) results obtained in technology transfer in terms of participation in the creation of new enterprises (spin off), development, use and marketing of patents (10/100, minimum 6/100).

Method of evaluation of the foreign language knowledge level: evidence from publications in English on peer reviewed journals.

### THE BOARD

*Prof. Petri Kuosmanen (Chairman)*

---

*Prof. Alper Erturk (Member)*

---

*Prof. Andrea Collina (Secretary)*

*Andrea Collina*



**PUBLIC SELECTION ESTABLISHED WITH DIRECTOR'S DECREE NO. 3991 OF 29/05/2019 PURSUANT TO THE NOTICE PUBLISHED IN THE OFFICIAL GAZETTE NO. 28/06/2019, n.51 FOR 1 POSITION AS ASSOCIATE PROFESSOR FOR THE COMPETITION SECTOR 09/A2 - APPLIED MECHANICS - SDS ING-IND/13 - APPLIED MECHANICS, PURSUANT TO ART. 18 - LAW 240/2010, AT THE POLITECNICO DI MILANO - DEPARTMENT OF MECHANICAL ENGINEERING (PROCEDURE CODE 2019\_PRA\_DMEC\_4).**

## **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 Judging Panel, referring to the subject of the call and the interdisciplinary themes pertinent to it, will make use of the following criteria:

- a) quality of scientific and/or project production, assessed on the basis of criteria and parameters recognized by the international scientific community of reference (50/100, minimum 30/100);
- b) didactic activities carried out in Italian or foreign Universities or bodies (20/100, minimum 12/100);
- c) scientific responsibility for funded research projects (20/100, minimum 12/100);
- d) results obtained in technology transfer in terms of participation in the creation of new enterprises (spin off), development, use and marketing of patents (10/100, minimum 6/100).

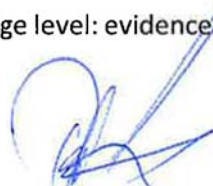
Method of evaluation of the foreign language knowledge level: evidence from publications in English on peer reviewed journals.

THE BOARD

*Prof. Petri Kuosmanen (Chairman)*

*Prof. Alper Erturk (Member)*

*Prof. Andrea Collina (Secretary)*



---

---

---