



POLITECNICO
MILANO 1863

ERRATA CORRIGE al bando di selezione per il conferimento di assegno di ricerca nell'ambito del programma di ricerca denominato **“Sviluppo di un solver monodimensionale per l'analisi strutturale di pipelines” – Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02** pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con numero di repertorio 3754 in data 26/09/2017.

VISTO il bando emesso dal **Dipartimento di Matematica** di indizione della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 posto per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato **“Sviluppo di un solver monodimensionale per l'analisi strutturale di pipelines” – Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02** ;

COSIDERATO CHE, per mero errore materiale il bando presenta una omissione all'art 10;

L'art. 10 del bando è modificato come segue:

Articolo 10

Colloquio di selezione

Il colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca si terrà il giorno 17/11/2017 alle ore 14:30 presso il Dipartimento di Matematica, in via Bonardi n. 9, Milano.

Per essere ammessi a sostenere il colloquio, i candidati dovranno essere muniti di uno dei seguenti documenti di riconoscimento in corso di validità: carta d'identità, passaporto o patente di guida.

La mancata presentazione nella sede del colloquio nella data e nell'ora stabilita o la presentazione in ritardo, ancorché dovuta a cause di forza maggiore, verrà considerata come rinuncia alla partecipazione alla selezione.

Per i candidati residenti o domiciliati fuori dal territorio italiano, e per coloro che risiedono o hanno il domicilio abituale oltre i 600 km di distanza dalla sede della selezione, il colloquio sarà sostenuto il giorno 17/11/2017 alle ore 14:30 con modalità a distanza utilizzando supporti informatici audio e video, purché sia possibile riconoscere con certezza l'identità del candidato, da verificare successivamente all'atto della stipula del contratto. Il candidato che intenda avvalersi di tale modalità dovrà dichiararlo nella domanda di ammissione.

Il mancato collegamento telematico nell'ora stabilita o il collegamento tardivo, ancorché dovuto a cause di forza maggiore, verrà considerato come rinuncia alla partecipazione alla selezione.

Il presente bando costituisce anche notifica di convocazione per i candidati

Tenuto conto di quanto sopra indicato i termini di scadenza del bando sono riaperti e gli art.5 e 6 , nonché l'allegato al bando medesimo, sono così modificati:

Articolo 5

Modalità e termini di presentazione della domanda

*La domanda di ammissione alla selezione datata e firmata, compilata secondo lo schema disponibile sul sito web del Politecnico di Milano, dovrà essere indirizzata al Direttore Generale del Politecnico di Milano, P.zza L. da Vinci, 32 – 20133 Milano, e presentata **entro il termine perentorio del 25/10/2017**, pena l'esclusione. Qualora il termine sopracitato venga a scadere in giorno festivo, lo stesso slitterà al giorno non festivo immediatamente seguente.*

Si considera prodotta in tempo utile la domanda di ammissione presentata secondo una delle seguenti modalità:

- ***consegna a mano***, entro il termine perentorio sopra indicato, al Servizio Posta, Protocollo e Archivio del Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32 – Milano - dal lunedì al venerdì dalle ore 9.30 alle ore 12.30 – dalle 13.30 alle ore 16.00. *La domanda andrà consegnata in busta chiusa o plico chiuso. Sulla busta/plico della domanda dovranno essere riportati i riferimenti del bando come di seguito indicato: "Domanda assegno di ricerca - Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02-**scadenza 25/10/2017**"*
- ***a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento/corriere***, entro il suddetto termine, indirizzata al Direttore Generale del Politecnico di Milano, P.zza L. da Vinci, 32 – 20133 Milano (a tal fine fa fede la data timbro postale dell'ufficio che accetta la raccomandata). *Sulla busta della domanda dovranno essere riportati i riferimenti del bando come di seguito indicato: "Domanda assegno di ricerca - Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02-**scadenza 25/10/2017**".*
- ***tramite Posta Elettronica Certificata¹*** entro il suddetto termine, all'indirizzo PEC pecateneo@cert.polimi.it, utilizzando il proprio indirizzo di posta elettronica certificata (PEC). L'invio potrà essere effettuato esclusivamente da altra PEC; non

¹ Il sistema di posta elettronica certificata (PEC dall'acronimo Posta Elettronica Certificata) è un sistema italiano di trasmissione e-mail che consente al mittente di ricevere conferma dell'invio e della consegna del messaggio. Il Politecnico di Milano possiede un indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) che può essere contattato solo da chi è in possesso di una casella di posta elettronica certificata (PEC).

sarà ritenuta valida la domanda trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata.

Nell'oggetto del messaggio di posta elettronica certificata dovranno essere inseriti i riferimenti del bando come di seguito indicato : "Domanda assegno di ricerca - Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02-scadenza 25/10/2017"

La domanda e gli allegati alla medesima dovranno essere inviati in formati portabili statici non modificabili (preferibilmente pdf), che non possano contenere macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente che non superino i 35 MB di dimensione.

I candidati le cui domande siano prodotte oltre il termine indicato, saranno automaticamente esclusi dalla procedura di selezione.

Articolo 6

Contributo di partecipazione

I candidati sono tenuti, pena l'esclusione dalla selezione, a versare entro il termine di scadenza, senza il diritto al rimborso nel caso di mancata partecipazione per qualsiasi ragione, un contributo di 25,82 Euro sul c.c. bancario della Agenzia 21 della Banca Popolare di Sondrio, Via Bonardi 4 - 20133 Milano, con le seguenti coordinate bancarie:

IBAN: IT34T0569601620000001600X69

SWIFT: POSOIT22

intestato al Politecnico di Milano - P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 Milano, indicando la causale: "Assegno di ricerca - Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02-scadenza 25/10/2017"

ALLEGATO AL BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA presso il Dipartimento di Matematica - Codice Procedura 2017/ASSEGNI_DMAT02- **scadenza 25/10/2017**”

PRESUNTO INIZIO DELL' ATTIVITA' 1 dicembre 2017 [..]

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giulio Magli