

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP DRD n. 657/2020, PROT. 55557 IN DATA 04/03/2020, PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI DI RICERCA DI DURATA ANNUALE AVENTE PER ARGOMENTO - **Assegno n. 2 "Sviluppo di un laboratorio digitalizzato in logistica, operations management e tecnologie auto-ID"**, PER IL S.S.D. ING-IND/17 "IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 2
(VALUTAZIONE TITOLI)

Il giorno 27/03/2020, alle ore 09:45, mediante collegamento su piattaforma telematica Skype (partecipazione alla commissione in videoconferenza per tutti i commissari a causa della situazione contingente per pandemia COVID-19), si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con D.R. REP DRD n. 829/2020 PROT. 65697 in data 25/03/2020,

la cui composizione è pubblicizzata sul sito web istituzionale di Ateneo, che procede, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione in premessa, a valutare le domande pervenute.

La Commissione è così costituita:

Prof. Andrea VOLPI	Professore di Seconda Fascia presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma - PRESIDENTE
Prof. Massimo BERTOLINI	Professore di Prima Fascia presso il Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - MEMBRO
Prof. Giovanni ROMAGNOLI	Ricercatore a Tempo Determinato ex. art. 24, co. 3.a), L240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma - SEGRETARIO

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

- Dott.ssa Maria USTENKO

Ciascun commissario, prima di procedere all'esame delle domande pervenute, dichiara:

- 1) Di aver preso visione del D.P.R. 16.4.2013, n. 62: "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici a norma dell'art. 54 del Decreto

legislativo 30 marzo 2001, n. 165” e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;

- 2) Che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., e di non avere rapporti di parentela o affinità entro il quarto grado incluso.

Quindi la Commissione procede alla valutazione dei titoli presentati dai seguenti candidati:

Preso atto che la Dott.ssa Maria USTENKO ha presentato i seguenti titoli valutabili:

Premesso che la dott.ssa Maria USTENKO è in possesso della laurea magistrale in “Engineering & Physical technologies in nanoindustry”, conseguita presso la Peoples' Friendship University of Russia di Mosca (Federazione Russa), e che tale titolo è soggetto ad una dichiarazione di equivalenza ai soli fini concorsuali ad uno dei titoli richiesti da bando, e che tale dichiarazione di equivalenza ai fini concorsuali sarà rilasciata dal MUR con parere obbligatorio, stante questa premessa, la commissione procede alla valutazione dei seguenti titoli, sotto condizione che la candidata ottenga la dichiarazione di equivalenza di cui sopra.

- 1) Curriculum Vitae, da cui si evincono le esperienze professionali e l'attitudine alla ricerca scientifica: **punti 16**
- 2) Titolarità di borsa di ricerca dal titolo “Sviluppo di un serious game per Operations Management”: **punti 13**
- 3) Pubblicazione - Pokrovskii, S. Zaitsev-Zotov, S., Zybsev, S., USTENKO, M., Prodan, A., Bennett, J., Woei Wu Pai, "STM studies of the charge-density waves in NbS3", presentata al XII International Symposium "Nanophysics & Nanoelectronics": **punti 3**
- 4) Pubblicazione - Uckelmann, D., Mezzogori, D., Esposito, G., Neroni, M., Reverberi, D., USTENKO, M. “Safety and Security in Federated Remote Labs – A Requirement Analysis”, presentata alla 17th International Conference on Remote Engineering and Virtual Instrumentation (REV2020): **punti 3**

delibera di attribuire, un punteggio complessivo di **punti 35**

La Commissione allega l'elenco degli ammessi al colloquio, parte integrante del presente verbale (allegato A).

Alle ore 10:00 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Andrea VOLPI	PRESIDENTE
Prof. Massimo BERTOLINI	MEMBRO
Prof. Giovanni ROMAGNOLI	SEGRETARIO

allegato A

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP DRD n. 657/2020, PROT. 55557 IN DATA 04/03/2020, PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI DI RICERCA DI DURATA ANNUALE AVENTE PER ARGOMENTO - **Assegno n. 1 "Sviluppo di un serious game in ambito Gestione della Produzione"**, PER IL S.S.D. ING-IND/17 "IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) dott. Maria USTENKO **Punti (valutazione titoli) 35***

* La commissione ha ammesso con riserva la candidata in possesso di un titolo estero, per il quale sarà richiesta al MUR una dichiarazione di equivalenza ai soli fini concorsuali ad uno dei titoli richiesti da bando.

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO punteggi attribuiti nella valutazione titoli

nessuno

La commissione, ai sensi dell'art. 6, comma 2 del Regolamento per il conferimento e il rinnovo di assegni di ricerca ex lege 240/2010, comunica quanto segue:

La data del colloquio è fissata per il giorno lunedì 06 aprile 2020 alle ore 10:00 mediante collegamento su piattaforma telematica Skype (partecipazione al colloquio in videoconferenza per candidati e commissari a causa della situazione contingente per pandemia COVID-19).

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Andrea VOLPI PRESIDENTE

Prof. Massimo BERTOLINI MEMBRO

Prof. Giovanni ROMAGNOLI SEGRETARIO