

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., IN RELAZIONE ALLE RISORSE ASSEGNATE CON D.M 10.08.2021 N. 1062, RELATIVO ALLA DOTAZIONE DEL PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 – AZIONE IV.4 – CONTRATTI DI RICERCA SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/G2 "Bioingegneria", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 "Bioingegneria industriale", INDETTA CON D.R. REP. DR N. 1669/2021 PROT. 242586 DEL 27.09.2021, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 77 DEL 28.09.2021

**VERBALE N. 2
(Valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e
della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, per il Settore concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" profilo: Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/34 "Bioingegneria industriale" presso il Dipartimento di MEDICINA E CHIRURGIA, nominata con D.R. rep DRD 1669/2021 prot. 242586 del 27/09/2021 composta da:

- Prof.ssa Valeria CHIONO – Professoressa di prima fascia per il Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" – Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/34 "Bioingegneria industriale", presso il Politecnico di Torino
- Prof. Silvio BICCIATO – Professore di prima fascia per il Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" – Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/34 "Bioingegneria industriale", presso il Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
- Prof. Giancarlo PENNATI – Professore di prima fascia per il Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria" – Settore Scientifico-disciplinare ING-IND/34 "Bioingegneria industriale", presso il Politecnico di Milano

si riunisce al completo, salvo eventuali ricusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione in premessa, per via telematica, il giorno 5 Novembre 2021 alle ore 9:00, per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dichiarati dai candidati.

In apertura, il Presidente della Commissione giudicatrice constatato che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri generali fissati nella precedente riunione, prende atto che legittimamente possono proseguire i lavori della stessa.

La Commissione prende quindi visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione che viene sotto riportato con indicazione del solo codice identificativo assegnato ad ognuno:

1) 623292

Ciascun Commissario dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, 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.

Il Presidente ricorda che, ai sensi dell'art. 24, comma 2, lett. c) della Legge 240/2010, la Commissione dovrà procedere ad una valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi

ev

ALLEGATO A

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., IN RELAZIONE ALLE RISORSE ASSEGNATE CON D.M 10.08.2021 N. 1062, RELATIVO ALLA DOTAZIONE DEL PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 – AZIONE IV.4 – CONTRATTI DI RICERCA SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/G2 "Bioingegneria", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 "Bioingegneria industriale", INDETTA CON D.R. REP. DR N. 1669/2021 PROT. 242586 DEL 27.09.2021, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 77 DEL 28.09.2021

GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

1) Candidato: 623292

La Commissione procede ad effettuare motivata valutazione collegiale del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha conseguito nel 2013 la Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale presso l'Università degli Studi di Parma e nel 2017 il dottorato di ricerca in Ingegneria Industriale presso l'Università degli Studi di Parma, svolgendo una tesi su argomenti congruenti con il settore scientifico-concorsuale.

Dopo il conseguimento del titolo, a partire dal 2018, ha svolto attività di ricerca presso l'Università di Parma (Dipartimento di Medicina e Chirurgia), come Assegnista di ricerca. Gli ambiti della ricerca variano dalla progettazione alla realizzazione di sistemi per l'utilizzo della stampa 3D in ambito biomedicale.

Il candidato presenta una esperienza didattica sostanzialmente limitata e relativamente pertinente al settore concorsuale, esplicitata in termini di supporto ad insegnamenti nell'ambito di corsi di laurea dell'area dell'ingegneria gestionale, di co-relazione in tesi di laurea triennali e magistrali e di co-tutoring di studenti in mobilità internazionale Erasmus+.

Il contributo del candidato alle attività di ricerca è buono, originale e sostanzialmente coerente con le tematiche del settore concorsuale. Il candidato riporta la partecipazione a progetti di ricerca internazionali, nazionali e locali e ha ricoperto il ruolo di responsabile di alcuni progetti di ricerca finanziati a livello locale.

Il candidato riporta attività di *technology transfer* essendo co-fondatore di uno spin-off dell'Università degli Studi di Parma e avendo partecipato alla domanda di un brevetto italiano. Il candidato non ha ricevuto premi per l'attività di ricerca individuale, benché riporti alcuni riconoscimenti per l'attività della start-up di cui è co-fondatore. Il candidato riporta la partecipazione in qualità di relatore ad alcuni congressi internazionali e nazionali.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni scientifiche, di cui 9 su riviste internazionali con Impact Factor e 3 in atti di convegno. Le pubblicazioni presentate dal candidato appaiono originali e innovative, continue sotto il profilo temporale e caratterizzate da una collocazione editoriale e da una diffusione di livello buono. Nei lavori eseguiti in collaborazione l'apporto individuale del candidato risulta assolutamente identificabile e apprezzabile, essendo il candidato primo autore di 6 delle 12 pubblicazioni presentate. Le pubblicazioni sono

ev

parzialmente congruenti con le tematiche e con gli strumenti propri del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti.

L'impatto della produzione scientifica è complessivamente buono, come si evince dall'analisi del curriculum, delle pubblicazioni presentate e dalla consultazione della banca dati internazionale Scopus.

Giudizio collegiale:

La Commissione giudica il curriculum e i titoli del candidato di livello complessivamente buono e relativamente congruenti al settore concorsuale e al profilo scientifico-disciplinare oggetto della valutazione.

La Commissione ritiene che le pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato e la produzione scientifica complessiva siano di livello buono e parzialmente attinenti al settore concorsuale e al profilo scientifico-disciplinare oggetto della valutazione.

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei ammette il candidato a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

ev

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., IN RELAZIONE ALLE RISORSE ASSEGNATE CON D.M 10.08.2021 N. 1062, RELATIVO ALLA DOTAZIONE DEL PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020 – AZIONE IV.4 – CONTRATTI DI RICERCA SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/G2 "Bioingegneria", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/34 "Bioingegneria industriale", INDETTA CON D.R. REP. DR N. 1669/2021 PROT. 242586 DEL 27.09.2021, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 77 DEL 28.09.2021

ELENCO DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE PUBBLICA DEI TITOLI E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

1) Candidato: 623292

5 Novembre 2021

LA COMMISSIONE:

Prof. Silvio BICCIATO PRESIDENTE

Prof. Giancarlo PENNATI COMPONENTE

Prof.ssa Valeria CHIONO SEGRETARIO

