



**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B2 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI S.S.D. ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI. CODICE PROCEDURA 2021\_VAL\_I\_DIG\_4**

## I VERBALE

Il giorno 2 settembre 2021, alle ore 9.00, in modalità telematica, si riunisce la Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. rep. N. 6639 prot. N. 125444 del 26/07/2021, composta dai seguenti professori:

Prof. CIGOLINI Roberto - Professore di I Fascia - Politecnico di Milano,

Prof. PERONA Marco - Professore di I Fascia - Università degli Studi di Brescia,

Prof. ROSSI Tommaso - Professore di I Fascia – LIUC – Università Cattaneo.

I Componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei Commissari, relativa alla presente procedura di selezione, è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando di concorso.

In apertura di seduta, i componenti della Commissione giudicatrice individuano il Presidente ed il Segretario della Commissione:

ROBERTO CIGOLINI, PRESIDENTE;

TOMMASO ROSSI, SEGRETARIO.

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

1) Brun Alessandro

Ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con gli altri componenti della stessa Commissione e con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

I componenti della Commissione Giudicatrice dichiarano inoltre, ai sensi dell'art. 35-bis del D.Lgs. 165/2001, di non aver riportato condanne penali, anche con sentenze non passate in giudicato, in reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione prende atto che la procedura concorsuale deve terminare entro il **27/09/2021** (2 mesi dalla data di pubblicazione del decreto di nomina della Commissione).

La Commissione prende inoltre atto del profilo scientifico e didattico indicato dal Dipartimento:

*Si richiede l'attivazione di una procedura valutativa per professore di I fascia che dovrà assumere impegno didattico e scientifico nelle due seguenti aree: - Quality Management, con particolare*

*referimento a metodologie e strumenti statistico-quantitativi per il quality management (Six Sigma); - Supply Chain Management in Luxury / High-End industries, con particolare attenzione agli aspetti dei Critical Success Factors del Made in Italy e della sostenibilità nel settore moda / lusso. A tale riguardo si richiede che il candidato mostri, con particolare riferimento agli ultimi 10 anni, produzione scientifica di elevato livello sia dal punto di vista quantitativo che qualitativo (riviste scientifiche peer-reviewed, indicizzate Scopus o JCR, e con elevato impact factor / Q1 Scimago). Oltre a pubblicazioni scientifiche si chiede anche evidenza di saper realizzare libri di carattere divulgativo, utili a diffondere – ad un pubblico di practitioner – i temi oggetto della ricerca scientifica del candidato. Sul fronte della docenza, è preferibile esperienza almeno ventennale sui temi in oggetto, in Atenei o Scuole di standing internazionale. È richiesta esperienza di docenza a livello internazionale, come titolare di corsi / visiting professor, sui temi su-indicati, e in particolare: - in rinomate università nei principali paesi di riferimento per la produzione di beni di lusso (Italia, Francia, Svizzera, UK, Principato di Monaco, ...); - in rinomate università nei principali mercati emergenti di interesse per il consumo di beni di lusso e Made in Italy in generale (Cina, India, Russia, ... ).*

La Commissione, facendo riferimento al profilo scientifico e didattico sopra indicato, 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;
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri;
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati.

La Commissione, dopo adeguata valutazione, sulla base del profilo scientifico e didattico indicato dal Dipartimento, procede collegialmente, per il candidato, all'espressione di un giudizio per ciascun criterio di valutazione, nonché di un giudizio sintetico complessivo.

**CANDIDATO: Brun Alessandro**

*a) qualità della produzione scientifica, e/o progettuale, valutata sulla base di criteri e parametri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento*

La produzione scientifica di Alessandro Brun si è sviluppata nell'ambito dell'Operations and Supply Chain Management, in particolare approfondendo le tematiche di Gestione della Qualità e il Retail Management, quest'ultimo con particolare attenzione verso il settore del lusso e il sistema moda italiano.

La produzione scientifica si è svolta con buona continuità dal 2000, anno della sua prima pubblicazione su International Journal of Production Economics, fino ad oggi e si è mantenuta su livelli di elevata qualità, come testimoniano sia le sedi di pubblicazione sia la numerosità delle citazioni ricevute. Alla data odierna, complessivamente, risultano infatti 47 pubblicazioni censite nel database Scopus, che hanno ottenuto 1.068 citazioni e un H-index pari a 17. Diversi articoli pubblicati dal candidato sono apparsi in riviste di elevata reputazione e considerazione all'intero della comunità scientifica internazionale che opera su questi temi, quali: International Journal of Production Economics, Production Planning & Control, Computers in Industry, Transportation Research, Logistics and Transportation Review e Journal of Business Research. Le 17 pubblicazioni presentate per la valutazione sono tutte apparse in riviste scientifiche internazionali di buona collocazione bibliometrica. Alessandro Brun è stato inoltre diverse volte guest editor di special issue – in particolare per International Journal of Retail and Distribution Management – ed è reviewer per varie riviste internazionali, tra cui European Journal of Operational Research e International Journal of Production Economics. Negli anni è stato inoltre anche membro, membro fondatore e direttore del comitato scientifico di numerose conferenze internazionali. Tutti questi incarichi indicano e testimoniano



l'elevata reputazione di cui il candidato gode all'interno della comunità scientifica internazionale di riferimento.

La Commissione reputa, pertanto, la produzione scientifica di Alessandro Brun pienamente coerente con il profilo richiesto dal punto di vista tematico e ritiene che essa si posizioni su livelli di eccellenza complessiva dal punto di vista sia quantitativo sia qualitativo sia della continuità temporale.

*b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri*

Alessandro Brun ha svolto attività didattica con continuità e intensità, principalmente presso il Politecnico di Milano, dove – dal 2001 – è titolare dell'insegnamento di Quality Management.

Negli anni ha tenuto insegnamenti di varie discipline collegate alla sua attività di ricerca – come Sourcing and Purchasing, Product Lifecycle Management for Fashion o High-End & Luxury Industries Management – ovvero fortemente radicate nel settore scientifico disciplinare di appartenenza, come Industrial Technologies, Industrial Management Toolbox o Design & Management of Production Systems. Sempre presso il Politecnico di Milano, è inoltre docente di Academic Publishing nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Gestionale ed è stato relatore di numerose tesi di laurea relative ai suoi temi di ricerca.

L'attività didattica di Alessandro Brun si è anche sviluppata sia in Italia presso LIUC – Università Cattaneo, sia all'estero presso Supsi (Svizzera) e Tong Ji University (Shanghai, Cina). È stato inoltre visiting professor presso numerose istituzioni, tra cui Chiang Mai University (Chiang Mai, Thailandia), Bauman University (Mosca, Russia), Cranfield University (Regno Unito), Essca École de management (Angers, Francia), Neoma Business School (Reims, Francia), Sisu Business School (Shanghai, Cina), IUM (Montecarlo, Principato di Monaco).

Alessandro Brun svolge anche – dal 2002 – un'intensa attività didattica post-laurea presso il MIP Politecnico di Milano Graduate School of Business, sia come docente sia come direttore di percorsi di formazione executive e corporate.

La Commissione valuta, pertanto, l'attività didattica svolta da Alessandro Brun pienamente coerente con il profilo richiesto dal punto di vista tematico e ritiene che si posizioni su livelli di eccellenza complessiva dal punto di vista sia quantitativo sia qualitativo sia della continuità temporale.

*c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati*

Alessandro Brun ha partecipato e ricoperto ruoli scientifici all'interno di numerosi progetti di ricerca competitivi finanziati a livello pubblico Europeo e Italiano su temi volta a volta collegati: a specifici metodi quantitativi (ad esempio, quello degli agenti autonomi); a particolari tipologie di sistemi produttivi (es: i sistemi produttivi multi-sede); a determinati processi e fasi della gestione dei sistemi logistico-produttivi (es. la gestione della fase di post-vendita) ed infine a specifici approcci e tecniche gestionali (ad esempio il value assessment dei sistemi di pianificazione della produzione).

Inoltre – nel 2006 – ha lanciato il "Six Sigma Circle", una community di esperti nell'applicazione della metodologia "Sei Sigma" che ha visto l'organizzazione di numerosi workshop presso il Politecnico di Milano. Successivamente – nel 2017 – ha lanciato la Sustainable Luxury Academy, una community di aziende e professionisti che intendono condividere esperienze legate alla sostenibilità nel settore dei beni di lusso, anche attraverso una conferenza annuale.

La Commissione valuta, pertanto, anche la responsabilità scientifica di progetti di ricerca finanziati attribuita ad Alessandro Brun pienamente coerente con il profilo richiesto dal punto di vista tematico e ritiene che si posizioni su livelli di eccellenza complessiva dal punto di vista sia quantitativo sia qualitativo sia della continuità temporale.



### GIUDIZIO COLLEGIALE COMPLESSIVO

Dall'esame della qualità della produzione scientifica, dell'attività didattica svolta presso Atenei nazionali e stranieri e della responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati, emerge chiaramente che Alessandro Brun ha sviluppato un ruolo di leadership scientifica e didattica a livello internazionale sui temi oggetto della presente procedura valutativa.

Chiara testimonianza di ciò sono:

- la capacità di pubblicare con regolarità su riviste accademiche di elevato livello e producendo un elevato impatto sulla comunità scientifica, attestata dalle numerose citazioni dei suoi lavori oltre che da altri indicatori bibliometrici internazionalmente riconosciuti;
- i numerosi incarichi di direzione scientifica e le sue doti di imprenditorialità ed iniziativa personale ben evidenziate attraverso la partecipazione a e l'organizzazione di progetti di ricerca, anche in collaborazione con imprese;
- i numerosi incarichi didattici presso prestigiosi Atenei Italiani ed esteri, dove Alessandro Brun ha dimostrato – nei suoi ambiti di studio – ampie competenze di progettazione, sviluppo e gestione di corsi di formazione oltre che di erogazione di corsi, sia nella Laurea Triennale e Magistrale, sia nella formazione post-laurea, sia in corsi destinati ad esperti già stabilmente inseriti nel mondo del lavoro, sia – infine – nel Dottorato di Ricerca;
- l'ideazione, animazione e direzione di una community tematica di esperti sia accademici sia industriali sui temi centrali per questa procedura valutativa e la conseguente capacità di riversare le conoscenze e competenze acquisite attraverso l'attività di ricerca verso il mondo industriale, generando un impatto ampiamente positivo anche nella cosiddetta "terza missione" dell'Università;
- le competenze organizzative mostrate ricoprendo ruoli di responsabilità nell'ambito del MIP Politecnico di Milano Graduate School of Business.

Da tutte queste evidenze emerge una figura di ricercatore, docente e divulgatore pienamente maturo da tutti i punti di vista più rilevanti: quello delle conoscenze teoriche e della capacità di svilupparle, insegnarle, pubblicarle e divulgarle e quello dell'ideazione di progetti ed iniziative, del loro coordinamento e della loro conduzione a termine.

**La Commissione quindi, tenuto conto dei giudizi attribuiti, ritiene, all'unanimità dei componenti, il candidato BRUN Alessandro, pienamente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stata attivata la procedura.**

La seduta ha termine alle ore 10.25.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. CIGOLINI Roberto

*Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.*

Prof. PERONA Marco

*Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.*

Prof. ROSSI Tommaso

