



Selezione pubblica per il conferimento di quattro borse di ricerca nell'ambito del progetto PPRI codice 2120-0001-204-2019 "Data Driven Business Models" – CUP H72F20000410007 – responsabile scientifico prof. M. Massaro.

Repertorio n. 42/2021

Prot n. 17045 del 09/03/2021

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE DI DEFINIZIONE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice, nominata con Decreto della Direttrice n. 207/2021 Prot. n. 0014213 del 26/02/2021 composta da:

- prof. Maurizio Massaro – Presidente
- prof. Andrea Albarelli – Componente
- prof. Antonio Costantini – Componente (con funzione di Segretario verbalizzante)

si riunisce in modalità telematica **il giorno 9 marzo 2021 alle ore 14:00** al fine di definire i criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando rep. n. 110/2021 Prot. n. 0007797 del 04/02/2021.

Il prof. Maurizio Massaro presiede la riunione e funge da segretario verbalizzante il prof. Antonio Costantini.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione delle candidature, articolata in esame dei titoli, del CV e della documentazione allegati avverrà con riguardo alla specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione, disponendo di un punteggio complessivo per la valutazione che non potrà essere superiore a 100 punti, decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli nel modo seguente:

Borsa 1 - La strategia per AI e Data Analytics nell'Healthcare	
Valutazione dei titoli, del CV e della documentazione prodotta	
CRITERI	PUNTEGGIO MASSIMO
<p>Coerenza della formazione con il profilo ricercato:</p> <p>- Laurea o Laurea V.O. o Laurea Magistrale o titolo estero equipollente. Vengono assegnati fino a 20 punti per il conseguimento di una laurea magistrale o v.o., fino a 10 punti per il conseguimento di una laurea triennale, 0 punti per candidati non in possesso del titolo.</p>	20/100
<p>Competenze ed esperienze professionali di ricerca o studio:</p> <p>un curriculum professionale o scientifico idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Bando. In particolare, sono utili allo svolgimento del progetto:</p> <p>- precedenti esperienze come project manager per progetti di ricerca e sviluppo sociale (massimo 30 punti);</p> <p>- trasferimento tecnologico, anche in collaborazione con startup, spin off universitari e PMI innovative (massimo 25 punti);</p> <p>- altre esperienze nell'ambito del AI e data analytics con particolare riferimento a declinazioni nell'healthcare (massimo 25 punti).</p>	80/100



Selezione pubblica per il conferimento di quattro borse di ricerca nell'ambito del progetto PPRI codice 2120-0001-204-2019 "Data Driven Business Models" – CUP H72F20000410007 – responsabile scientifico prof. M. Massaro.

Repertorio n. 42/2021

Prot n. 17045 del 09/03/2021

Borsa 2 - Il digitale per AI e Data Analytics nell'Healthcare	
Valutazione dei titoli, del CV e della documentazione prodotta	
CRITERI	PUNTEGGIO MASSIMO
<p>Coerenza della formazione con il profilo ricercato:</p> <p>- Laurea o Laurea V.O. o Laurea Magistrale o titolo estero equipollente. Vengono assegnati fino a 20 punti per il conseguimento di una laurea magistrale o v.o., fino a 10 punti per il conseguimento di una laurea triennale, 0 punti per candidati non in possesso del titolo.</p>	20/100
<p>Competenze ed esperienze professionali di ricerca o studio:</p> <p>- un curriculum professionale o scientifico idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Bando.</p> <p>In particolare è utile che il candidato esibisca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - esperienza professionale sotto forma di lavoro o stage aziendale (massimo 30 punti) - competenze di Machine Learning (massimo 25 punti) - conoscenza avanzata di linguaggi di programmazione come C++ e Python (massimo 25 punti). 	80/100

Borsa 3 - La strategia per AI e Data Analytics nel Turismo	
Valutazione dei titoli, del CV e della documentazione prodotta	
CRITERI	PUNTEGGIO MASSIMO
<p>Coerenza della formazione con il profilo ricercato:</p> <p>- Laurea o Laurea V.O. o Laurea Magistrale o titolo estero equipollente. Vengono assegnati fino a 20 punti per il conseguimento di una laurea magistrale o v.o., fino a 10 punti per il conseguimento di una laurea triennale, 0 punti per candidati non in possesso del titolo.</p>	20/100
<p>Competenze ed esperienze professionali di ricerca o studio:</p> <p>un curriculum professionale o scientifico idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Bando. In particolare, il candidato dovrebbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aver sviluppato un'esperienza scientifica e professionale nel mondo della strategia e di implementazione di nuovi modelli di business (massimo 30 punti); - aver maturato esperienze sul business planning e accounting all'interno del settore turistico (massimo 25 punti); - precedenti esperienze come project manager per progetti di innovazione e trasferimento tecnologico, anche in collaborazione con startup, spin off universitari e PMI innovative (massimo 25 punti). 	80/100

Selezione pubblica per il conferimento di quattro borse di ricerca nell'ambito del progetto PPRI codice 2120-0001-204-2019 "Data Driven Business Models" – CUP H72F20000410007 – responsabile scientifico prof. M. Massaro.

Repertorio n. 42/2021

Prot n. 17045 del 09/03/2021

Borsa 4 - La strategia per AI e Data Analytics nella Logistica	
Valutazione dei titoli, del CV e della documentazione prodotta	
CRITERI	PUNTEGGIO MASSIMO
<p>Coerenza della formazione con il profilo ricercato:</p> <p>- Laurea o Laurea V.O. o Laurea Magistrale o titolo estero equipollente. Vengono assegnati fino a 20 punti per il conseguimento di una laurea magistrale o v.o., fino a 10 punti per il conseguimento di una laurea triennale, 0 punti per candidati non in possesso del titolo.</p>	20/100
<p>Competenze ed esperienze professionali di ricerca o studio:</p> <p>un curriculum professionale o scientifico idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca previste dal Bando. In particolare, il candidato dovrebbe dimostrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - particolare interesse verso il mondo tecnologico e digitale (massimo 30 punti); - pregressa e diretta esperienza nel mondo imprenditoriale sia nella veste consulenziale sia in quella manageriale (massimo 25 punti); - un approccio di ricerca e analisi combinato a una visione strategica dell'impresa e di project management (massimo 25 punti). 	80/100

La Commissione determina che saranno idonei i soli candidati che avranno ottenuto una valutazione dei titoli, dei CV e della documentazione allegata con punteggio pari o superiore a 70/100 punti.

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla segreteria di dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati per procedere con la successiva attività di valutazione.

La Commissione è convocata per le **ore 16:00 del giorno 09 marzo 2021** in modalità telematica per la valutazione dei titoli, dei CV e della documentazione allegata alle candidature, e per la successiva disposizione della graduatoria.

Alle ore 14:30 la seduta ha termine.

La Commissione

- prof. Maurizio Massaro – Presidente - Letto e approvato in via telematica il 09/03/2021
- prof. Andrea Albarelli – Componente - Letto e approvato in via telematica il 09/03/2021
- prof. Antonio Costantini – Componente con funzione di Segretario verbalizzante - Letto e approvato in via telematica il 09/03/2021