



## **AVVISO**

### **di selezione per il conferimento di n. 1 incarichi di natura occasionale**

#### **Il Direttore**

**VISTA** la legge 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica ed in particolare l’art. 6 co. 1, che ha attribuito alle Università autonomia organizzativa e contabile;

**VISTO** il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 ed in particolare l’art. 7, co. 6, così come modificato dall’art. 32 del D.L. 4/07/2006 n. 223, convertito nella Legge 4/08/2006 n. 248;

**VISTA** la legge 24 dicembre 2007, n. 244 (Legge finanziaria 2008);

**CONSIDERATO** che il Dipartimento di Ingegneria dell’Impresa “Mario Lucertini”, intende affidare, mediante procedura di valutazione per titoli n. 1 incarico di natura occasionale a laureato per attività di supporto alla didattica per l’aggiornamento della piattaforma e-learning del Master in Data Science A.A. 2021/2022.

**ACCERTATO** che le predette esigenze non possono essere soddisfatte con personale di servizio presso l’Ateneo;

#### **DECRETA**

**Art. 1** - E’ indetta la selezione per il conferimento di n. 1 incarico di natura occasionale da svolgersi nell’interesse del Dipartimento di Ingegneria dell’Impresa “Mario Lucertini” dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

**Art. 2 - Attività da svolgere:** gestione delle iscrizioni degli studenti, pianificazione e razionalizzazione delle video lezioni, creazione di un calendario didattico virtuale, gestione dell’upload e dell’organizzazione del materiale didattico, predisposizione dei test di valutazione e di un report statistico sulla frequenza dei corsi, predisposizione di una area virtuale per lo scambio di informazioni tra studenti e organizzazione della piattaforma Teams per il Master in Data Science A.A. 2021/2022.

**Art. 3 - Periodo di svolgimento dell’attività:** l’attività dovrà svolgersi dal 01.04.2022 al 31.10.2022.

**Art. 4 - Compenso lordo:** 2.000,00 euro. Il costo totale graverà sui fondi del Master in Data Science.

**Art. 5 - Modalità di assegnazione dell’incarico:** La selezione avverrà mediante valutazione comparativa dei curricula e sarà finalizzata ad individuare il candidato con le competenze più attinenti all’attività da svolgere.



## Art. 6 - Requisiti:

Diploma di scuola secondaria di secondo grado.

Competenze professionali nella materia oggetto del presente bando.

La valutazione dei curricula avverrà sulla base dei seguenti criteri:

•□□□□ Esperienza nel supporto alla didattica nella gestione di piattaforme digitali	fino a 10/30																				
• Esperienza formativa maturata nell'ambito di attività informatiche (certificazioni e corsi di formazione).	fino a 10/30																				
• Votazione di diploma di scuola secondaria di secondaria grado	fino a 10/30																				
<table border="1"><tr><td>100 e lode</td><td>Punti 10</td></tr><tr><td>98/100 a 100/100</td><td>Punti 9</td></tr><tr><td>95/100 a 97/100</td><td>Punti 8</td></tr><tr><td>90/100 a 94/100</td><td>Punti 7</td></tr><tr><td>85/100 a 89/100</td><td>Punti 6</td></tr><tr><td>80/100 a 84/100</td><td>Punti 5</td></tr><tr><td>75/100 a 79/100</td><td>Punti 4</td></tr><tr><td>70/100 a 74/100</td><td>Punti 3</td></tr><tr><td>65/100 a 69/100</td><td>Punti 2</td></tr><tr><td>60/100 a 64/100</td><td>Punti 1</td></tr></table>	100 e lode	Punti 10	98/100 a 100/100	Punti 9	95/100 a 97/100	Punti 8	90/100 a 94/100	Punti 7	85/100 a 89/100	Punti 6	80/100 a 84/100	Punti 5	75/100 a 79/100	Punti 4	70/100 a 74/100	Punti 3	65/100 a 69/100	Punti 2	60/100 a 64/100	Punti 1	
100 e lode	Punti 10																				
98/100 a 100/100	Punti 9																				
95/100 a 97/100	Punti 8																				
90/100 a 94/100	Punti 7																				
85/100 a 89/100	Punti 6																				
80/100 a 84/100	Punti 5																				
75/100 a 79/100	Punti 4																				
70/100 a 74/100	Punti 3																				
65/100 a 69/100	Punti 2																				
60/100 a 64/100	Punti 1																				
Punteggio complessivo	fino a 30/30																				

**Art. 7 - Presentazione della domanda ed allegati:** I candidati in possesso dei requisiti sopra elencati dovranno far pervenire domanda in formato elettronico, entro la data di scadenza al seguente indirizzo mail: [info@datascience.uniroma2.it](mailto:info@datascience.uniroma2.it) allegando alla stessa un curriculum che indichi i requisiti ed i titoli, ai fini della valutazione comparativa.

**Art. 8 - Scadenza per la presentazione della domanda:** la domanda va presentata entro 15 giorni dalla pubblicazione del bando

**Art. 9 – Commissione di valutazione:** Alla selezione presiederà una commissione nominata dal Direttore del Dipartimento.

**Art. 10 – Esito della selezione:** I candidati verranno avvisati mediante pubblicazione dell'esito della selezione sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa.

Roma,

**Il Direttore**  
**Prof. Vincenzo Tagliaferri**