



Codice ICE-VP 09/2024

Id. 60/DIO
[doc.1]

DICHIARAZIONE DI IMPOSSIBILITA' OGGETTIVA DI UTILIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE DISPONIBILI ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' "LA SAPIENZA"

**LA DIRETTRICE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE**

- VISTO** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta di attivazione del procedimento per il conferimento di n. 2 (due) incarichi di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di tutoraggio per la IX Edizione del Master in "Big Data. metodi statistici per la società della conoscenza" nell'a.a. 2024-2025 presentata in data 09/10/24 da FIORENZA DERIU;
- VISTO** l'avviso ICE-VP 09/2024 prot. n. 1697 del 22/10/24 pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il 22/10/24;
- CONSIDERATO** che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Scienze statistiche;

DICHIARA

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento dell'attività di n. 2 (due) incarichi aventi ad oggetto attività di tutoraggio per la IX Edizione del Master in "Big Data. metodi statistici per la società della conoscenza" nell'a.a. 2024-2025 in quanto le figure professionali necessarie alla realizzazione delle attività oggetto del predetto incarico non sono oggettivamente rinvenibili nell'ambito delle risorse umane a disposizione di questa Università.

Roma, **30/10/24**

F.to La Direttrice
prof.ssa GIOVANNA JONA LASINIO

Documento informatico sottoscritto con
firma digitale ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005 e s.m.i